

# **ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL**

## **SESIÓN NÚMERO 317**

### **24 DE JUNIO DE 2002**

**Presidente: Dr. Tomás Viveros García**

**Secretario: Dr. Richard Steve Ruiz Martínez**

En la Sala de Juntas de la División de CBI, siendo las 11:15 horas del día 24 de junio de 2002, inicia la Sesión No. 317 del Consejo Divisional.

#### **1.- LISTA DE ASISTENCIA.**

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 12 miembros. La Srita. Aura Citlali Torres Gómez estuvo en representación del Sr. Miguel Angel Martínez Cruz, el Sr. Argel Ibarra Alvarado el Sr. Carlos González Guerra y Juan Jorge Zayas Ramírez no asistieron.

Se declaró la existencia de quórum.

#### **2.- APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA.**

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Orden del Día.

Se incluyeron los puntos 15 y 16 en el Orden del Día.

15.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la inconformidad interpuesta al dictamen relativo a la beca al reconocimiento de la carrera docente que presenta la profesora Gloria Alicia Del Ángel Montes del Departamento de Química, de acuerdo al artículo 274-15 del RIPPA.

16.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la ampliación de periodo sabático del Profesor José Luis Gázquez Mateos del Departamento de Química, por 2 meses a partir del 1o. de noviembre de 2003, y conocimiento de su plan de actividades.

ACUERDO #317.1.- Se aprobó por unanimidad el Orden del Día

#### ORDEN DEL DÍA

- 1.- Lista de asistencia.
- 2.- Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
- 3.- Aprobación, en su caso, de las Actas de las Sesiones 314 y 315.
- 4.- Declaratoria de los candidatos electos de las votaciones para elegir Representantes de Profesores y Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo 2002-2003.
- 5.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la Creación de la Cátedra "Rafael C. González" para el Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- 6.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la contratación de la cátedra "Douglas Hugh Everett" para el Dr. Jorge Andrés Zgrablich Pollio en el Departamento de Química, en conformidad con lo establecido en el Título Quinto Capítulo III Bis del RIPPA.
- 7.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la Comisión Encargada de Proponer Candidatos para el Premio a la Docencia para la División de CBI-Iztapalapa
- 8.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Nombramiento de Jurados Dictaminadores para el Premio a la Investigación para el año de 2002.
- 9.- Análisis, discusión y resolución en su caso, de la propuesta de uu.ee.aa. optativas que presenta la Coordinación de la Licenciatura en Matemáticas.
- 10.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la Comisión encargada de analizar la inconformidad interpuesta al dictamen relativo a la beca para estudios de posgrado que presentó el Profesor Sergio Páez Rodea del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

11.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de resolución de equivalencia de la alumna:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Susana Elvia Toledo Flores	201180318	Química (Nivel Doctorado)

12.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los proyectos de resolución de acreditación de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Cadena Barajas José Martín	99318137	Matemáticas
Plaza Rosas Francisca	99317601	Ingeniería Química
Verastegui Omaña Brisa	99318024	Ingeniería Química

13.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los proyectos de dictamen sobre la recuperación de la calidad de alumno para concluir estudios de posgrado de:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
--------	-----------	----------

Luis Aguirre Castillo	94245655	Doctorado en Ciencias
Ignacio Roberto Portillo y Reyes	89364307	Doctorado en Ciencias

14.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del cambio del plan de actividades del periodo sabático del Profesor Humberto Vázquez Torres, del Departamento de Física.

15.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la inconformidad interpuesta al dictamen relativo a la beca al reconocimiento de la carrera docente que presenta la profesora Gloria Alicia Del Ángel Montes del Departamento de Química, de acuerdo al artículo 274-15 del RIPPPA.

16.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la ampliación de periodo sabático del Profesor José Luis Gázquez Mateos del Departamento de Química, por 2 meses a partir del 1o. de noviembre de 2003, y conocimiento de su plan de actividades.

17.-Conocimiento del periodo sabático de los Profesores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
Ángel Manzur Guzmán	Física	12 meses	01-X-2002
Emmanuel Haro Poniatowski	Física	12 meses	01-X-2002
Mercedes Teresita Oropeza Guzmán	Química	12 meses	30-IX-2002
Atilano Gutiérrez Carrillo	Química	12 meses	02-VIII-2002

18.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe de periodo sabático de los Profesores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Horacio Tapia Recillas	Matemáticas
Armando Domínguez Ortiz	Química
María Teresa García González	Ingeniería Eléctrica
Ma. de los Dolores Ayala Velázquez	Física

**19.- Asuntos generales.**

### **3.- APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS ACTAS DE LAS SESIONES 314 Y 315.**

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 314,

ACUERDO #317.2.1- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 314 sin modificaciones.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 315.

ACUERDO #317.2.2- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 315 con correcciones en los puntos 6, 10 y 13.

### **4.- DECLARATORIA DE LOS CANDIDATOS ELECTOS DE LAS VOTACIONES PARA ELEGIR REPRESENTANTES DE PROFESORES Y ALUMNOS ANTE EL CONSEJO DIVISIONAL PARA EL PERIODO 2002-2003.**

Siendo las 17:30 horas del día 18 de junio de 2002, en la Sala de Consejo Divisional, el Comité Electoral de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa, da a Conocer a la Comunidad de la División, los Resultados del Cómputo de votos efectuados después de las Elecciones para Representantes de Profesores y Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo de 2002-2003. Cabe señalar que no se registraron recursos durante el proceso.

## **SECTOR ACADÉMICO**

### **DEPARTAMENTO DE FÍSICA**

Dr. Michel Picquart

21 votos

Anulados

0 votos

### **DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA**

Ing. Aída Jiménez González

14 votos

Dr. Fausto Casco Sánchez

5 votos

Dr. Joaquín Azpiroz Leehan

2 votos

M. en C. Oscar Yáñez Suárez

15 votos

Anulado

0 votos

### **DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA**

Dr. Eduardo Pérez Cisneros

13 votos

M.I.Q. Carlos Martínez Vera

15 votos

Anulados

0 votos

## **DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS**

Dra. Shirley T. Bromberg Silverstein  
Dr. Octavio Raúl Arzate Soltero

10 votos

13 votos

Anulados

0 votos

## **DEPARTAMENTO DE QUÍMICA**

M. en Q. Juan Marcos Esparza Schulz  
Dr. Maximiliano Asomoza Palacios

6 votos

18 votos

Anulados

2 votos

**SE REGISTRARON SIETE PLANILLAS CONFORMADAS COMO SIGUE:**

### **SECTOR ALUMNOS**

#### **LICENCIATURA EN QUÍMICA Y FÍSICA**

##### **PLANILLA ÚNICA**

Titular:

Sr. Humberto Hernández Peralta

Suplente:

Srita. Arlet Jezabel Aranda Sandoval

8 votos

Abstenciones

9 votos

## **LICENCIATURA EN COMPUTACIÓN E INGENIERÍA EN ENERGÍA**

### **PLANILLA ÚNICA**

Titular:

Sr. Luis Jesús Baza Hernández

Suplente:

Sr. Aarón David Ramírez Segura

18 votos

Anulados

2 votos

## **LICENCIATURA EN ING. BIOMÉDICA E ING. ELECTRÓNICA**

### **PLANILLA 1**

Titular:

Sr. Antonio Hernández Arias

Suplente:

Sr. Edgar Guzmán Galicia

7 votos

### **PLANILLA 2**

Titular:

Sr. Edgar Guzmán Galicia

Suplente:

Sr. Antonio Hernández Arias

7 votos

Anulado

8 votos

## LICENCIATURA EN ING. QUÍMICA E ING. HIDROLÓGICA

### PLANILLA 1

Titular: Sr. Marco Antonio Torres Reyes  
Suplente: Srita. Aura Citlali Torres Gómez

36 votos

### PLANILLA 2

Titular: Sr. León Albarrán Mena  
Suplente: Srita. Aura Citlali Torres Gómez

25 votos

Anulado

2 votos

## LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS Y POSGRADO

### PLANILLA ÚNICA

Titular: Sr. Mario Edgar Cordero Sánchez  
Suplente: Sr. Francisco Javier Sánchez Mora

2 votos

Anulado

5 votos

Siendo las 16:30 horas del día 21 de junio de 2002, en la sala de Consejo Divisional, el Comité Electoral de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa, da a Conocer a la Comunidad de la División, los resultados del Cómputo de votos efectuados después de las Elecciones Extraordinarias para Representantes de Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo de 2002-2003, realizadas para desempatar las dos planillas registradas en Ingeniería Biomédica e Ingeniería Electrónica.

No se registraron recursos durante el proceso.

## **LICENCIATURA EN ING. BIOMÉDICA E ING. ELECTRÓNICA**

### **PLANILLA 1**

Titular: Sr. Antonio Hernández Arias  
Suplente: Sr. Edgar Guzmán Galicia

6 votos

Titular: Sr. Edgar Guzmán Galicia  
Suplente: Sr. Antonio Hernández Arias

7 votos

Anulado

6 votos

## **CANDIDATOS ELECTOS**

DR. MICHEL PICQUART  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA

SUPLENTE

M. EN C. OSCAR YÁNEZ SUÁREZ  
ING. AÍDA JIMÉNEZ GONZÁLEZ

DEPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA

SUPLENTE

M.I.Q. CARLOS MARTÍNEZ VERA

DR. EDUARDO PÉREZ CISNEROS

DEPARTAMENTO DE ING. PROC. E HIDR.

SUPLENTE

DR. OCTAVIO RAÚL ARZATE SOLTERO

DRA. SHIRLEY T. BROMBERG S.

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

SUPLENTE

DR. MAXIMILIANO ASOMOZA PALACIOS

M. EN Q. JUAN M. ESPARZA SCHULZ

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

SUPLENTE

### **REPRESENTACIÓN ESTUDIANTIL**

a) SR. MARIO EDGAR CORDERO SÁNCHEZ SR. FRANCISCO J. SÁNCHEZ MORA

POSGRADO Y LIC. MATEMÁTICAS

SUPLENTE

b) SR. LUIS JESÚS BAZA HERNÁNDEZ

SR. AARÓN D. RAMÍREZ SEGURA

LICS. COMPUTACIÓN E ING. ENERGÍA

SUPLENTE

c) SR. HUMBERTO HERNÁNDEZ PERALTA SRITA. ARLET ARANDA SANDOVAL

LICS. FÍSICA Y QUÍMICA

SUPLENTE

d) SR. EDGAR GUZMÁN GALICIA

SR. ANTONIO HERNÁNDEZ ARIAS

LICS. ING. ELECTRÓNICA E ING.

SUPLENTE

BIOMÉDICA

e) SR. MARCO ANTONIO TORRES REYES

SRITA. AURA C. TÓRRES GÓMEZ

LICS. ING. QUÍMICA E ING. HIDROLÓGICA SUPLENTE

ACUERDO #317.3.-Se aprobó por unanimidad la declaratoria de los candidatos electos de las votaciones para elegir representantes de Profesores y Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo 2002-2003.

### **5.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA CREACIÓN DE LA CÁTEDRA ‘RAFAEL C. GONZÁLEZ’ PARA EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.**

El M. en I. Miguel Angel Peña Castillo expuso que la cátedra busca apoyar a las Áreas en Computación y Procesamiento Digital de Señales e Imágenes Biomédicas.

ACUERDO #317.4.-Se aprobó con 11 votos a favor y una abstención la creación de la cátedra ‘Rafael C. González’ para el Departamento de Ingeniería Eléctrica, por un año, a partir del 1° de octubre de 2002.

**6.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA CONTRATACIÓN DE LA CÁTEDRA ‘DOUGLAS HUGH EVERETT’ PARA EL DR. JORGE ANDRÉS ZGRABLICH POLLIO EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA, EN CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL TÍTULO QUINTO CAPÍTULO III BIS DEL RIPPPA.**

ACUERDO #317.5.-Se aprobó por unanimidad la contratación de la cátedra ‘Douglas Hugh Everett’ para el Dr. Jorge Andrés Zgrablich Pollio en el Departamento de Química, en conformidad con lo establecido en el Título Quinto Capítulo III BIS del RIPPPA, por un año, a partir del 1° de septiembre de 2002.

**7.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE PROPONER CANDIDATOS PARA EL PREMIO A LA DOCENCIA PARA LA DIVISIÓN DE CBI-IZTAPALAPA**

La Comisión decidió proponer al Consejo Divisional el siguiente dictamen:

1.- Que por su destacada labor docente, se otorgue el Premio a la Docencia a los siguientes dos profesores:

**JOSÉ LUIS CÓRDOVA FRUNZ**  
**Y**  
**ENRIQUE HERNÁNDEZ MATOS**

2.- La Comisión reconoce que los candidatos al Premio a la Docencia que en esta ocasión fueron considerados, son profesores de alto nivel académico y que cumplieron con las características enunciadas en los lineamientos para tal efecto.

ACUERDO #317.6.-Se aprobó por unanimidad el Dictamen que presentó la Comisión Encargada de Proponer Candidatos para el Premio a la Docencia para la División de CBI-Iztapalapa

## **8.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL NOMBRAMIENTO DE JURADOS DICTAMINADORES PARA EL PREMIO A LA INVESTIGACIÓN PARA EL AÑO DE 2002.**

ACUERDO #317.7.-Se aprobó por unanimidad al Dr. Raymundo Cea Olivares como Jurado Dictaminador para el Premio a la Investigación para el año de 2002. Quedó pendiente para un próximo Consejo la designación de un segundo miembro para el Jurado.

## **9.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE UU.EE.AA. OPTATIVAS QUE PRESENTA LA COORDINACIÓN DE LA LICENCIATURA EN MATEMÁTICAS.**

El Coordinador de la Licenciatura en Matemáticas el Dr. Felipe Zaldivar Cruz, sometió a aprobación la siguiente lista optativas para la Licenciatura en Matemáticas con Área de Concentración en Matemáticas Básicas.

### **Bloque A: Física Cuántica:**

- (1) Mecánica I, 211103, (9 créditos), seriada con Cálculo Integral de Varias Variables (213029).
- (2) Mecánica II, 211107 (9 créditos), seriada con Mecánica I (211103).
- (3) Funciones Especiales y Transformadas Integrales, 211191, (9 créditos) seriada con Ecuaciones Diferenciales Ordinarias II (213202) y una de éstas dos Variable Compleja (211188) o Variable Compleja II (213125).
- (4) Mecánica Cuántica I, 211120 (9 créditos) seriada con Funciones Especiales y Transformadas Integrales (211191) o Ecuaciones Diferenciales Parciales (211120).
- (5) Mecánica Cuántica II, 211123 (9 créditos), seriada con Mecánica Cuántica I (211120).
- (6) Temas Selectos de Mecánica Cuántica, 211175 (9 créditos), seriada con Mecánica Cuántica II (211123).

### **2. Bloque B: Mecánica del Medio Continuo:**

- (1) Funciones Especiales y Transformadas Integrales, 211191, (9créditos) seriada con Ecuaciones Diferenciales Ordinarias II (213202) y con Variable Compleja (211188) o Variable Compleja II (213125).
- (2) Elasticidad, 211189 (9 créditos), seriada con Funciones Especiales y Transformadas Integrales (211191).
- (3) Hidrodinámica, 211190 (9 créditos), seriada con Variable Compleja (211188) o Variable Compleja II (213125).
- (4) Hidrodinámica Avanzada, 211169 (9 créditos), seriada con Hidrodinámica (211190).

### **3. Bloque C: Campos:**

- (1) Electromagnetismo I, 211111 (9 créditos), seriada con 213190 ó 213202 (Ecuaciones Diferenciales Ordinarias II).
- (2) Electromagnetismo II, 211130 (9 créditos), seriada con Electromagnetismo I (211111).
- (3) Teoría Clásica del Campo I, 211130 (9 créditos, seriada con Electromagnetismo II (211124).
- (4) Teoría Clásica del Campo II, 211158 (9 créditos), seriada con Teoría Clásica del Campo I, (211130).

ACUERDO #317.8.-Se aprobó por unanimidad la propuesta de UEA optativas que presentó la Coordinación de la Licenciatura en Matemáticas, para el Área de Concentración en Matemáticas Básicas de la Licenciatura en Matemáticas.

**10.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE ANALIZAR LA INCONFORMIDAD INTERPUESTA AL DICTAMEN RELATIVO A LA BECA PARA ESTUDIOS DE POSGRADO QUE PRESENTÓ EL PROFESOR SERGIO PÁEZ RODEA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.**

Después de analizar la competencia al respecto del Consejo Divisional, y los antecedentes del caso, la Comisión propuso el siguiente Dictamen.

- 1.- Se sugiere ratificar el dictamen aprobado en la sesión 298 del Consejo Divisional en el sentido que abandonó y no cumplió con los estudios para los que fue becado.
- 2.- Se reprueba el manejo del caso acordado entre el entonces Jefe del Departamento el M. en C. Miguel Cadena Méndez y el Profesor Sergio Páez Rodea.
- 3.- Solicitar flexibilidad al representante de la Universidad, en caso de proceder el cobro.

ACUERDO #317.9.-Se aprobó por unanimidad el dictamen que presentó la Comisión Encargada de Analizar la Inconformidad Interpuesta al Dictamen Relativo a la Beca para Estudios de Posgrado que presentó el Profesor Sergio Páez Rodea del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

**11.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIA DE LA ALUMNA:**

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
SUSANA ELVIA TOLEDO FLORES	201180318	QUÍMICA (NIVEL DOCTORADO)

ACUERDO #317.10.-Se aprobó por unanimidad los proyectos de resolución de

equivalencias de la alumna:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>POSGRADO</b>
SUSANA ELVIA TOLEDO FLORES	201180318	QUÍMICA (NIVEL DOCTORADO)

**12.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LOS PROYECTOS DE RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN DE LOS ALUMNOS:**

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
CADENA BARAJAS JOSÉ MARTÍN	99318137	MATEMÁTICAS
PLAZA ROSAS FRANCISCA	99317601	INGENIERÍA QUÍMICA
VERASTEGUI OMAÑA BRISA	99318024	INGENIERÍA QUÍMICA

ACUERDO #317.11.1.-Se aprobó con 11 votos a favor y uno en contra el proyecto de resolución de acreditación del alumno:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
CADENA BARAJAS JOSÉ MARTÍN	99318137	MATEMÁTICAS

ACUERDO #317.11.2.-Se aprobó por unanimidad los proyectos de resolución de acreditación de los alumnos:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
PLAZA ROSAS FRANCISCA	99317601	INGENIERÍA QUÍMICA
VERASTEGUI OMAÑA BRISA	99318024	INGENIERÍA QUÍMICA

**13.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LOS PROYECTOS DE DICTAMEN SOBRE LA RECUPERACIÓN DE LA CALIDAD DE ALUMNO PARA CONCLUIR ESTUDIOS DE POSGRADO DE:**

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>POSGRADO</b>
LUIS AGUIRRE CASTILLO	94245655	DOCTORADO EN CIENCIAS
IGNACIO ROBERTO PORTILLO Y REYES	89364307	DOCTORADO EN CIENCIAS

Plazo sugerido por los respectivos Coordinadores:

Luis Aguirre Castillo	3 trimestres a partir de la fecha de Consejo
Ignacio Roberto Portillo y Reyes	3 trimestres a partir de la fecha de Consejo

ACUERDO #317.12.1.- Se aprobó con 10 votos a favor y una abstención el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el M. en C. Luis Aguirre Castillo matrícula 94245655 del Posgrado del Doctorado en Ciencias, al que se le otorga un plazo, a partir del 24 de junio de 2002, hasta finalizar el trimestre 2003-P.

ACUERDO #317.12.2.- Se aprobó con 12 votos a favor y una abstención el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el

M. en C. Ignacio Roberto Portillo y Reyes matrícula 89364307 del Posgrado del Doctorado en Ciencias, al que se le otorga un plazo, a partir del 24 de junio de 2002, hasta finalizar el trimestre 2003-P.

**14.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL CAMBIO DEL PLAN DE ACTIVIDADES DEL PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR HUMBERTO VÁZQUEZ TORRES, DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA.**

ACUERDO #317.13.- Se aprobó con 11 votos a favor y una abstención el cambio del plan de actividades del periodo sabático del Profesor Humberto Vázquez Torres, del Departamento de Física.

**15.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA INCONFORMIDAD INTERPUESTA AL DICTAMEN RELATIVO A LA BECA AL RECONOCIMIENTO DE LA CARRERA DOCENTE QUE PRESENTA LA PROFESORA GLORIA ALICIA DEL ÁNGEL MONTES DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA, DE ACUERDO AL ARTÍCULO 274-15 DEL RIPPPA.**

La Dra. Gloria Alicia Del Ángel Montes señaló en un comunicado que consideraba que en la UEA Introducción a la Investigación I (214669) se le debería asignar 2 horas por haber asesorado a dos alumnos y no una sola hora como se le asignó.

ACUERDO #317.14.-Se aprobó por unanimidad la inconformidad del dictamen relativo a la Beca al Reconocimiento de la Carrera Docente que presentó la Profesora Gloria Alicia Del Ángel Montes del Departamento de Química, de acuerdo al artículo 274-15 del RIPPPA. Se acordó asignarle la hora adicional de manera que el total de horas que alcanza es de 30 horas.

**16.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA AMPLIACIÓN DE PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR JOSÉ LUIS GÁZQUEZ MATEOS DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA, POR 2 MESES A PARTIR DEL 10. DE NOVIEMBRE DE 2003, Y CONOCIMIENTO DE SU PLAN DE ACTIVIDADES.**

ACUERDO #317.15.-Se aprobó por unanimidad la ampliación de periodo sabático del profesor y conocimiento de su plan de actividades:

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPTO.</b>	<b>TIEMPO</b>	<b>A PARTIR DE:</b>
<b>JOSÉ LUIS GÁZQUEZ MATEOS</b>	<b>QUÍMICA</b>	<b>2 MESES</b>	<b>01-XI-2003</b>

### **17.-CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:**

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPTO.</b>	<b>TIEMPO</b>	<b>A PARTIR DE:</b>
ÁNGEL MANZUR GUZMÁN	FÍSICA	12 MESES	01-X-2002
EMMANUEL HARO PONIAOWSKI	FÍSICA	12 MESES	01-X-2002
MERCEDES TERESITA OROPEZA GUZMÁN	QUÍMICA	12 MESES	30-IX-2002
ATILANO GUTIÉRREZ CARRILLO	QUÍMICA	12 MESES	02-VIII-2002

El Consejo Divisional conoció el periodo sabático de los profesores:

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPTO.</b>	<b>TIEMPO</b>	<b>A PARTIR DE:</b>
ANGEL MANZUR GUZMÁN	FÍSICA	12 MESES	01-X-2002
EMMANUEL HARO PONIAOWSKI	FÍSICA	12 MESES	01-X-2002
MERCEDES TERESITA OROPEZA GUZMÁN	QUÍMICA	12 MESES	30-IX-2002
ATILANO GUTIÉRREZ CARRILLO	QUÍMICA	12 MESES	02-VIII-2002

### **18.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:**

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
HORACIO TAPIA RECILLAS	MATEMÁTICAS
ARMANDO DOMÍNGUEZ ORTIZ	QUÍMICA
MARÍA TERESA GARCÍA GONZÁLEZ	INGENIERÍA ELÉCTRICA
MA. DE LOS DOLORES AYALA VELÁZQUEZ	FÍSICA

El Presidente del Consejo sometió a consideración del Pleno los Informes de Actividades de los Profesores arriba mencionados:

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Ernesto Pérez Chavela para la evaluación del informe de sabático del Dr. Horacio Tapia Recillas en donde se establece que cumplió de manera satisfactoria con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #317.16.1.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del Dr. Horacio Tapia Recillas, del Departamento de Matemáticas.

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Alberto Rojas Hernández para la evaluación del informe de sabático del Dr. Armando Domínguez Ortiz en donde se establece que cumplió de manera satisfactoria con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #317.16.2.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del Dr. Armando Domínguez Ortiz, del Departamento de Química.

Se dio lectura al dictamen realizado por el M. en I. Miguel Ángel Peña Castillo para la evaluación del informe de sabático del M. en I. María Teresa García González en donde se establece que cumplió de manera satisfactoria con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #317.16.3.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del M. en I. María Teresa García González, del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Ángel Manzur Guzmán para la evaluación del informe de sabático de la Dra. María. de los Dolores Ayala Velázquez en donde se establece que cumplió de manera satisfactoria con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #317.16.4.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático de la Dra. María. de los Dolores Ayala Velázquez, del Departamento de Física.

## **19.- ASUNTOS GENERALES.**

El Presidente del Consejo, dio por terminada la Sesión No. 317 del Consejo Divisional, siendo las 17:55 horas del día 24 de junio de 2002, extendiéndose la presente acta que firman el Secretario y el Presidente del Consejo Divisional, de acuerdo con lo señalado en el artículo 51 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos.

Secretario del Consejo

Presidente del Consejo