

ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN NÚMERO 322

29 DE OCTUBRE DE 2002

Presidente: Dr. Tomás Viveros García

Secretario: Dr. José Antonio de los Reyes Heredia

En la Sala de Juntas de la División de CBI, siendo las 11:15 horas del día 29 de octubre de 2002, inicia la Sesión No. 322 del Consejo Divisional.

1.- LISTA DE ASISTENCIA.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 14 miembros.

El Dr. Octavio Raúl Arzate Soltero representante titular del personal académico del Departamento de Matemáticas y la Dra. Shirley Bromberg Silverstein suplente, presentaron su renuncia.

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 con modificaciones:

Se incluyó en el punto 14 la solicitud de acreditación del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Rodríguez Contreras José Luis	200316982	Ingeniería Biomédica

ACUERDO #322.1.- Se aprobó por unanimidad el Orden del Día con modificaciones.

ORDEN DEL DÍA

- 1.- Lista de asistencia.
- 2.- Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
- 3.- Aprobación, en su caso, del Acta de las Sesiones 317, 318, 319, 320 y 321.
- 4.- Análisis, discusión y resolución en su caso, de la propuesta de adecuación de los Planes y Programas del Posgrado en Física de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
- 5.- Análisis, discusión y resolución en su caso, de la propuesta de UEA optativas que presenta la Coordinación de la Licenciatura en Ingeniería Química.
- 6.- Integración de una Comisión para que analice la creación, del Plan y Programas de Estudios de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales).
- 7.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la contratación de la cátedra ‘Rafael C. González’ para el Dr. Ernesto Bribiesca Correa en el Departamento de Ingeniería Eléctrica, en conformidad con lo establecido en el Título Quinto Capítulo III Bis del RIPPPA.
- 8.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la Comisión Encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos de la División de CBI.
- 9.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de los informes que presentan como Profesor Visitante de los Doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Gabriel Villa Salvador	Matemáticas
Gerardo Delgadillo Piñón	Matemáticas
Ismael Muñoz Maya	Matemáticas
Adalberto García Máynez y Cervantes	Matemáticas

- 10.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la cancelación de la contratación como Profesor Visitante del Dr. Luis Alberto Vicente Hinestroza, del Departamento de Física. La cual fue aprobada en la Sesión 320.

- 11.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de los informes de actividades de la Beca de Posgrado para Personal Académico que presenta el Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Juan Carlos Echeverría Arjonilla	Ingeniería Eléctrica
Manuel Aguilar Cornejo	Ingeniería Eléctrica
Víctor Manuel Ramos Ramos	Ingeniería Eléctrica

- 12.- 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
María de Lourdes Mosqueira Mondragón	93349865	Doctorado en Ciencias
Mauricio Hernández García	98381094	Ing. Química (N. Maestría)

- 13.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los proyectos de resolución de equivalencia del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Hernández Flores Ricardo Martín	S/N	Ing. Biomédica(Nivel Doctorado)

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

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Hernández Domínguez Cecilia	201321362	Matemáticas
Monjaraz López Jaime	95219573	Ingeniería Química
Hernández Peralta Humberto	99216209	Física
Rodríguez Contreras José Luis	200316982	Ingeniería Biomédica POSGRADO
Arrieta Castañeda Alma Mireya	202280080	Física (Nivel Doctorado)

15.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la modificación del plan de actividades académicas del periodo sabático del Profesor Eduardo Jaime Vernon Carter, del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

16.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la solicitud de ampliación de periodo sabático del Profesor Manuel Fernández Guasti del Departamento de Física, por 10 meses a partir del 1o. de diciembre de 2002.

17.-Conocimiento del periodo sabático de los Profesores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
José Rafael Godínez Fernández	Ingeniería Eléctrica	24 meses	06-I-2003
Francisco Méndez Ruiz	Química	16 meses	09-I-2003
Enrique Barrera Calva	I.P.H.	12 meses	01-I-2003

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

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Ruperto Leonardo Salgado Juárez	Química

19 .- Asuntos generales.

3.- APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ACTA DE LAS SESIONES 317, 318, 319, 320 Y 321.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 317,

ACUERDO #322.2.1- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 317 con modificaciones.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 318.

ACUERDO #322.2.2- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 318 con modificaciones.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 319.

ACUERDO #322.2.3- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 319 sin modificaciones.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 320.

ACUERDO #322.2.4- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 320 con modificaciones.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 321.

ACUERDO #322.2.5- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 321 sin modificaciones.

4.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE ADECUACIÓN DE LOS PLANES Y PROGRAMAS DEL POSGRADO EN FÍSICA DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Presidente del Consejo presentó la propuesta de los profesores del Área de Mecánica, del Departamento de Física para una adecuación al Posgrado en Física, que consiste en la creación de tres UEA optativas adicionales. Varios consejeros manifestaron que esta adecuación es pertinente aunque señalaron que la redacción de los objetivos contenidos en los programa de estudio no corresponde a conocimientos o habilidades evaluables, como se esperaría en los procesos de enseñanza-aprendizaje. En el mismo sentido, algunos consejeros consideraron que resulta indispensable mejorar la redacción de los programas de estudio en planes de estudio sometidos al Consejo, considerando integralmente los objetivos así como las modalidades de conducción y de evaluación, junto con los conocimientos y habilidades a desarrollar en el alumno, más allá de un listado de temas y subtemas en determinada disciplina.

ACUERDO #322.3.-Se aprobó por unanimidad la propuesta de Adecuación de los Planes y Programas del Posgrado en Física de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

5.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE UEA OPTATIVAS QUE PRESENTA LA COORDINACIÓN DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA QUÍMICA.

ACUERDO #322.4.- Se aprobó por unanimidad agregar las UEA optativas para los alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Química la siguiente lista:

CLAVE UEA.

2141006	Química Cuántica I
2141042	Métodos Físicoquímicos de Análisis Instrumental
2141043	Química del Estado Sólido
2141046	Química de Soluciones
2141053	Síntesis de Polímeros
2141054	Caracterización de Polímeros
2141057	Difracción de Rayos X
2141060	Elementos Catalíticos de Transformación del Petróleo

6- INTEGRACIÓN DE UNA COMISIÓN PARA QUE ANALICE LA CREACIÓN, DEL PLAN Y PROGRAMAS DE ESTUDIOS DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS (MATEMÁTICAS APLICADAS E INDUSTRIALES).

El Presidente del Consejo propuso integrar una Comisión del mismo que analice la propuesta de los profesores del Departamento de Matemáticas, a través del Jefe de ese departamento, para la creación del plan y programas de estudio de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales).

ACUERDO #322.5.- Se aprobó por unanimidad la integración de la Comisión para que Analice la Creación, del Plan y Programas de Estudios de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales).; cuyos miembros son dos órganos personales, dos representantes propietarios de los profesores, dos representantes propietarios de los alumnos y seis asesores. Los integrantes de esta Comisión miembros del Consejo son :

DR. ERNESTO PÉREZ CHAVELA
 DR. RICARDO LOBO OEHMICHEN
 M. EN I. OSCAR YÁÑEZ SUÁREZ
 DR. MAXIMILIANO ASOMOZA PALACIOS
 M. EN I. MARIO EDGAR CORDERO SÁNCHEZ
 SR. HUMBERTO HERNÁNDEZ PERALTA

Los asesores de la misma son:

DRA. VERÓNICA MEDINA BAÑUELOS, Coordinadora del Doctorado en Ciencias y del Posgrado Divisional.
 LIC. AIDALÚ MARTÍNEZ CARBALLO, Abogada Jurídica de la Unidad Iztapalapa
 LIC. JULIO DE LARA ISASSI, Coordinador de Sistemas Escolares de la Unidad Iztapalapa.
 DR. ONÉSIMO HERNÁNDEZ LERMA, externo.
 DR. ESTEBAN MARTINA, externo.
 DR. ENRIQUE FERNÁNDEZ FASSNACHT, externo.

Se estableció como plazo para que la Comisión presente su dictamen el día viernes 10 de enero de 2003.

7.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA CONTRATACIÓN DE LA CÁTEDRA ‘RAFAEL C. GONZÁLEZ’ PARA EL DR. ERNESTO BRIBIESCA CORREA EN EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, EN CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL TÍTULO QUINTO CAPÍTULO III BIS DEL RIPPPA.

ACUERDO #322.6.-Se aprobó por unanimidad la contratación de la cátedra “Rafael C. González” para el Dr. Ernesto Bribiesca Correa en el Departamento de Ingeniería Eléctrica, en conformidad con lo establecido en el título quinto capítulo III Bis del RIPPPA, por un año, a partir del 1° de noviembre de 2002.

8.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN ENCARGADA DE CONOCER Y DICTAMINAR SOBRE LAS FALTAS COMETIDAS POR LOS ALUMNOS DE LA DIVISIÓN DE CBI.

- 1.- Adriana Almaraz Pérez (200315716) Licenciatura en Computación.
- 2.- Roberto Carlos Gómez Ramos (200318455) Licenciatura en Computación.
- 3.- Yurico Ivonne Reyes Duarte (201214395) Licenciatura en Computación
- 4.- Javier Iván Sánchez Albino (201215058) Licenciatura en Computación

De acuerdo al análisis de la Comisión, Adriana Almaraz Pérez, Roberto Carlos Gómez Ramos, Yurico Ivonne Reyes Duarte y Javier Iván Sánchez Albino, aceptaron haber ingerido bebidas embriagantes en las instalaciones de la Universidad y son responsables de la falta tipificada en el artículo 9, fracción I del Reglamento de Alumnos. Sin embargo, debido a que estos alumnos no cuentan con antecedentes de faltas, se les recomendó como medida administrativa que sólo se les amoneste por escrito, en el entendido de que un comportamiento reincidente en la materia les podría significar una medida más severa de acuerdo al artículo 12 del mismo reglamento.

ACUERDO #322.7.- Se aprobó por unanimidad el dictamen que presentó la Comisión Encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos de la División de CBI.

9.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LOS INFORMES QUE PRESENTAN COMO PROFESOR VISITANTE DE LOS DOCTORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
GABRIEL VILLA SALVADOR	MATEMÁTICAS
GERARDO DELGADILLO PIÑÓN	MATEMÁTICAS

ISMAEL MUÑOZ MAYA
ADALBERTO GARCÍA MÁYNEZ Y CERVANTES

MATEMÁTICAS
MATEMÁTICAS

El Dr. Ernesto Pérez Chavela expuso que el Dr. Gabriel Villa Salvador se integró de manera muy positiva a las actividades de docencia e investigación de su Departamento y destacó la contribución del Dr. Villa Salvador. Esto no sólo en los productos de trabajo (como un libro sometido a publicación) sino también en la participación en seminarios y discusiones académicas durante su estancia en la UAM. El Dr. Tomás Viveros García manifiesta, en el mismo sentido, su satisfacción ante la contribución valiosa para esta División del Dr. Villa.

ACUERDO #322.8.1.-Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante el Dr. Gabriel Villa Salvador del Departamento de Matemáticas.

El Dr. Ernesto Pérez Chavela expuso que el Dr. Gerardo Delgadillo Piñón es un profesor joven, que trabajó en investigación en el área de Topología y que cumplió con las actividades de docencia. No obstante, señaló que el Dr. Delgadillo Piñón no pudo integrarse plenamente a las actividades académicas del Departamento. Asimismo, señaló que no cumplió satisfactoriamente con el plan de trabajo aceptado por el Consejo. Por ejemplo, no concretó un artículo de investigación propuesto originalmente.

Considerando lo anterior y el informe de actividades del Dr. Delgadillo, el Consejo decidió solicitarle atentamente que presente éste de manera más detallada y de acuerdo al plan de trabajo que le fue aprobado al inicio de su contratación en esta Universidad.

ACUERDO #322.8.2.-Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante el Dr. Gerardo Delgadillo Piñón del Departamento de Matemáticas.

El Dr. Ernesto Pérez Chavela expuso que el Dr. Ismael Muñoz Maya participó en docencia e investigación en el Área de Análisis. El Dr. Pérez Chavela manifestó que el Dr. Muñoz se integró satisfactoriamente a las actividades académicas del Departamento.

ACUERDO #322.8.3.-Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante el Dr. Ismael Muñoz Maya del Departamento de Matemáticas.

El Dr. Ernesto Pérez Chavela expuso que el Dr. Adalberto García Máynez y Cervantes participó en docencia e investigación en el área de Topología. Sin embargo, el Dr. Pérez Chavela manifestó que el Dr. García Máynez no cumplió con las actividades propuestas en el plan de actividades aprobadas por el Consejo. Adicionalmente, el Dr. Pérez Chavela lamentó que un investigador destacado no se haya incorporado a las actividades académicas del Departamento.

El Consejo decidió solicitar atentamente al Dr. Adalberto García Máynez y Cervantes que presente un informe más detallado de acuerdo al plan de trabajo que le fue aprobado al inicio de su contratación en esta Universidad.

ACUERDO #322.8.4.-Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante el Dr. Adalberto García Máynez y Cervantes del Departamento de Matemáticas.

10.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA CANCELACIÓN DE LA CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DEL DR. LUIS ALBERTO VICENTE HINESTROZA, DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA. LA CUAL FUE APROBADA EN LA SESIÓN 320.

El Dr. Roberto Olayo González expuso que el Dr. Luis Alberto Vicente Hinstroza le presentó su renuncia a la plaza de profesor visitante aprobada por el Consejo en la sesión 320, por motivos personales.

ACUERDO #322.9.-Se aprobó por unanimidad la cancelación de la contratación como Profesor Visitante del Dr. Luis Alberto Vicente Hinstroza, del Departamento de Física. la cual fue aprobada en la sesión 320 del 25 de julio de 2002, por 12 meses, a partir del 1º. de octubre de 2002.

11.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LOS INFORMES DE ACTIVIDADES DE LA BECA DE POSGRADO PARA PERSONAL ACADÉMICO QUE PRESENTA EL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
JUAN CARLOS ECHEVERRÍA ARJONILLA	INGENIERÍA ELÉCTRICA
MANUEL AGUILAR CORNEJO	INGENIERÍA ELÉCTRICA
VÍCTOR MANUEL RAMOS RAMOS	INGENIERÍA ELÉCTRICA

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

En primer término se dio lectura al comunicado del M. en I. Miguel Angel Peña Castillo en el que manifiesta que encuentra satisfactorio el informe de beca del M.I.B. Juan Carlos Echeverría Arjonilla.

ACUERDO #322.10.1.-Se aprobó por unanimidad el informe de Beca del M.I.B Juan Carlos Echeverría Arjonilla del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

En segundo término se dio lectura al comunicado del M. en I. Miguel Angel Peña Castillo en el que manifiesta que encuentra satisfactorio el informe de beca del M. en C. Manuel Aguilar Cornejo.

ACUERDO #322.10.2.-Se aprobó por unanimidad el informe de Beca del M. en C. Manuel Aguilar Cornejo. del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

Posteriormente se dio lectura al comunicado del M. en I. Miguel Angel Peña Castillo en el que manifiesta que encuentra satisfactorio el informe de beca del M. en C. Víctor Manuel Ramos Ramos.

ACUERDO #322.10.3.-Se aprobó por unanimidad el informe de Beca del M. en C Víctor Manuel Ramos Ramos del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

12.- 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
MARÍA DE LOURDES MOSQUEIRA MONDRAGÓN	93349865	DOCTORADO EN CIENCIAS
MAURICIO HERNÁNDEZ GARCÍA	98381094	ING. QUÍMICA (N. MAESTRÍA)

Plazo sugerido por los respectivos Coordinadores:

María de Lourdes Mosqueira Mondragón	3 trimestres a partir de la fecha de Consejo
Mauricio Hernández García	3 trimestres a partir de la fecha de Consejo

ACUERDO #322.11.1.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó la M. en C. María de Lourdes Mosqueira Mondragón con matrícula 93349865 del Doctorado en Ciencias, a la que se le otorga un plazo, a partir del 29 de octubre de 2002, hasta finalizar el trimestre 2003-O.

ACUERDO #322.11.2.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la ampliación de plazo para concluir estudios de posgrado que presentó el M. en C. Mauricio Hernández García con matrícula 98381094 del Posgrado de Ingeniería Química (Nivel Maestría), al que se le otorga un plazo, a partir del 29 de octubre de 2002, hasta finalizar el trimestre 2003-O.

13.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LOS PROYECTOS DE RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIA DEL ALUMNO:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
HERNÁNDEZ FLORES RICARDO MARTÍN	S/N	ING. BIOMÉDICA(NIVEL DOCTORADO)

ACUERDO #322.12.- Se aprobó por unanimidad los proyectos de resolución de equivalencia de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
HERNÁNDEZ FLORES RICARDO MARTÍN	S/N	ING. BIOMÉDICA(NIVEL DOCTORADO)

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

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
HERNÁNDEZ DOMÍNGUEZ CECILIA	201321362	MATEMÁTICAS
MONJARAZ LÓPEZ JAIME	95219573	INGENIERÍA QUÍMICA
HERNÁNDEZ PERALTA HUMBERTO	99216209	FÍSICA
RODRÍGUEZ CONTRERAS JOSÉ LUIS	200316982	INGENIERÍA BIOMÉDICA
		POSGRADO
ARRIETA CASTAÑEDA ALMA MIREYA	202280080	FÍSICA (NIVEL DOCTORADO)

ACUERDO #322.13.1.- Se aprobó con 10 votos a favor y 4 abstenciones los proyectos de resolución de acreditación de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
HERNÁNDEZ DOMÍNGUEZ CECILIA	201321362	MATEMÁTICAS
MONJARAZ LÓPEZ JAIME	95219573	INGENIERÍA QUÍMICA
HERNÁNDEZ PERALTA HUMBERTO	99216209	FÍSICA
RODRÍGUEZ CONTRERAS JOSÉ LUIS	200316982	INGENIERÍA BIOMÉDICA

ACUERDO #322.13.2.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de acreditación de la alumna:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
ARRIETA CASTAÑEDA ALMA MIREYA	202280080	FÍSICA (NIVEL DOCTORADO)

15.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA MODIFICACIÓN DEL PLAN DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR EDUARDO JAIME VERNON CARTER, DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA.

ACUERDO #322.14.- Se aprobó por unanimidad la modificación del plan de actividades académicas del periodo sabático del Profesor Eduardo Jaime Vernon Carter, del Departamento de Ingeniería de Procesos E Hidráulica.

16.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE AMPLIACIÓN DE PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR MANUEL

FERNÁNDEZ GUASTI DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA, POR 10 MESES A PARTIR DEL 10. DE DICIEMBRE DE 2002.

ACUERDO #322.15.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de ampliación de periodo sabático del Profesor Manuel Fernández Guasti del Departamento de Física, por 10 meses a partir del 1o. de diciembre de 2002.

17.- CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
JOSÉ RAFAEL GODÍNEZ FERNÁNDEZ	ING. ELÉCTRICA	24 MESES	06-I-2003
FRANCISCO MÉNDEZ RUIZ	QUÍMICA	16 MESES	09-I-2003
ENRIQUE BARRERA CALVA	I.P.H.	12 MESES	01-I-2003

El Consejo Divisional conoció el periodo sabático de los profesores y a solicitud del Presidente del Consejo, se le propone a dos de estos cambiar el inicio de fecha del periodo sabático para ajustarlo ligeramente como se expresa a continuación:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
JOSÉ RAFAEL GODÍNEZ FERNÁNDEZ	ING. ELÉCTRICA	24 MESES	06-I-2003
FRANCISCO MÉNDEZ RUIZ	QUÍMICA	16 MESES	06-I-2003
ENRIQUE BARRERA CALVA	I.P.H.	12 MESES	06-I-2003

18.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
RUPERTO LEONARDO SALGADO JUÁREZ	QUÍMICA

El Presidente del Consejo sometió a consideración del Pleno el Informe de Actividades del Profesor arriba mencionado:

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Alberto Rojas Hernández para la evaluación del informe de sabático del Dr. Ruperto Leonardo Salgado Juárez en donde se establece que cumplió parcialmente con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #322.16.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del Dr. Ruperto Leonardo Salgado Juárez, del Departamento de Química.

19.- ASUNTOS GENERALES.

El Dr. José Antonio de los Reyes Heredia leyó la carta que envió el Dr. Manuel Fernández Guasti al Consejo, en donde manifiesta su deseo de que éste conozca documentos como la planeación del curso entregados a los estudiantes y exámenes de UEA impartidas por él, en trimestres pasados. Lo anterior, dentro del periodo considerado por el Consejo Divisional para el otorgamiento de la Beca al Reconocimiento de la Carrera Docente en el año 2002.

El Dr. Ernesto Pérez Chavela comentó acerca del estado deplorable en que se encuentran las aulas. También lamentó la renuncia de la Dra. Shirley Bromberg Silverstein.

El Presidente del Consejo, dio por terminada la Sesión No. 322 del Consejo Divisional, siendo las 14:25 horas del día 29 de octubre 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