

**ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL
SESIÓN NÚMERO 355
4 DE ABRIL DE 2005**

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 11:25 horas del día 4 de abril de 2005, inicia la Sesión No. 355 del Consejo Divisional.

1.- LISTA DE ASISTENCIA.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 16 miembros.

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.

ACUERDO #355.1.- 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 353 y 354.
- 4.- Designación del Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica.
- 5.- Declaratoria de los Candidatos Electos de las votaciones para Elegir Representantes de Profesores del Personal Académico y Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo 2005-2006.
- 6.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación de la Planeación Anual de las UEA de las Licenciaturas de la División de CBI.
- 7.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la solicitud de prórroga al plazo fijado de la Comisión que Analice la Propuesta de Modificación del Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica, hasta el 30 de abril de 2005.
- 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, del informe de actividades de la Beca de Posgrado para Personal Académico que presenta el Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Miguel Alfonso Castro García	Ingeniería Eléctrica
- 10.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la solicitud de renovación de Beca de Posgrado para Personal Académico que presenta el Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Miguel Alfonso Castro García	Ingeniería Eléctrica
- 11.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la Comisión Encargada de Analizar las Solicitudes de Recuperación de la Calidad de Alumno por Vencimiento del Plazo de Diez Años y Proponer un Proyecto de Dictamen de Acuerdo a los Lineamientos Emitidos por el Consejo Divisional.
- 12.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de las solicitudes de modificación a la Planeación Anual que presentan las Coordinaciones del Posgrado en Matemáticas e Ingeniería Biomédica.
- 13.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del dictamen que presenta la Comisión que Analice la Propuesta de Modificación del Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.
- 14.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de las solicitudes de contratación como Profesor Visitante de los Doctores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Javier Guzmán López	I.P.H.
José Santiago González García	Matemáticas
- 15.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe que presenta como Profesor Visitante el Doctor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Gabriel López Garza	Matemáticas
- 16.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de prórroga de contratación como Profesor

Visitante del Doctor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Gabriel López Garza	Matemáticas

17.- Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de resolución de equivalencia del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Zambrano Hernández Juan Arturo	204215683	Computación

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

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Arias Aguilar Carlos Alberto	99322388	Ingeniería Química
Romain Darius Orlando	99305710	Ingeniería Electrónica

19.- Conocimiento del periodo sabático del Profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
Ricardo A. Lobo Oehmichen	I.P.H.	18 meses	15-IV-2005

20.- Análisis, discusión y resolución, en su caso, de los informes de periodo sabático de los Profesores:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Alberto Soria López	I.P.H.
Antonina Galván Fernández	I.P.H.
Rafael Godínez Fernández	Ingeniería Eléctrica

21.- Asuntos generales.

3.- APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS ACTAS DE LAS SESIONES 353 Y 354.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 353.

ACUERDO #355.2.1.- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 353 sin modificación.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a la consideración del mismo el Acta 354.

ACUERDO #355.2.2.- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 354 con dos modificaciones para corregir errores menores de forma.

4.- DESIGNACIÓN DEL JEFE DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA.

El Dr. Tomás Viveros García expuso las actividades que se realizaron de conformidad con las Modalidades del Proceso de Auscultación establecidas por el Consejo Divisional en la Sesión No. 354. Posterior a ello se procedió a la votación.

El resultado de la votación fue:

DRA. NORMA PILAR CASTELLANOS ABREGO	9 VOTOS
M. EN I. JOEL RICARDO JIMÉNEZ CRUZ	0 VOTOS
M. EN C. CAUPOLICÁN HUMBERTO MUÑOZ GAMBOA	1 VOTO
ABSTENCIONES	DOS

ACUERDO #355.3.- Se designó a la Dra. Norma Pilar Castellanos Abrego como Jefa del Departamento de Ingeniería Eléctrica, para el periodo comprendido del 12 de abril de 2005 al 11 de abril del 2009.

5.- DECLARATORIA DE LOS CANDIDATOS ELECTOS DE LAS VOTACIONES PARA ELEGIR REPRESENTANTES DE PROFESORES DEL PERSONAL ACADÉMICO Y ALUMNOS ANTE EL CONSEJO DIVISIONAL PARA EL PERIODO 2005-2006.

Se dio lectura al Acta de Elecciones presentada por el Comité Electoral. A continuación, el Consejo Divisional consideró la declaratoria de los candidatos electos siguientes:

SIENDO LAS 18:00 HORAS DEL DIA 16 DE MARZO DE 2005, 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 PROFESORES Y ALUMNOS ANTE EL CONSEJO DIVISIONAL PARA EL PERÍODO DE 2005-2006. CABE SEÑALAR QUE SE CONSTATÓ QUE LAS URNAS DE VOTACIONES ESTABAN VACÍA, A LAS 9:45 HORAS DEL DÍA SEÑALADO ARRIBA Y SE CERRARON. SE CERRÓ LA VOTACIÓN A LAS 17:00 HORAS DE ESA MISMA FECHA. NO SE REGISTRARON RECURSOS DURANTE EL PROCESO.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Dr. Armando C. Pérez-Guerrero Noyola	20 votos	
Anulados		0 votos

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

M. en C. Aída Jiménez González	14 votos	
Dra. Graciela Román Alonso	19 votos	
Anulados		0 votos

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA

Dr. Juan José Ambriz García	10 votos	
Dr. Raúl Lugo Leyte	14 votos	
Dr. Richard S. Ruiz Martínez	3 votos	
Anulados		0 votos

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

M. en C. Hans Fetter Nathansky	6 votos	
Dr. Gabriel Escarela Pérez	8 votos	
Anulados		2 votos

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Dr. Alberto Alarcón Díaz	7 votos	
Dr. Leonardo Salgado Juárez	18 votos	
Dr. Hugo Sánchez Soriano	12 votos	
Anulados		2 votos

SE REGISTRARON CINCO PLANILLAS CONFORMADAS COMO SIGUE:

SECTOR ALUMNOS

LICENCIATURA EN QUÍMICA Y FÍSICA

PLANILLA 1

Titular:	Srita. María Guadalupe Mendoza Figueroa	
Suplente:	Srita. Nora Huanosta Peña	
Anulados		0 votos
		0 votos

PLANILLA 2

Titular:	Srita. Marisol Gutiérrez Venegas	
Suplente:	Sr. Ángel Manuel Meléndez Reyes	
Anulados		9 votos
		0 votos

LICENCIATURA EN COMPUTACIÓN E INGENIERÍA EN ENERGÍA

PLANILLA ÚNICA

Titular:	Sr. Alejandro Molina Villegas	
Suplente:	Sr. Adrián Livas García	
Anulados		28 votos
		2 votos

LICENCIATURA EN ING. BIOMÉDICA E ING. ELECTRÓNICA

PLANILLA ÚNICA

Titular:	Sr. Luis Alberto Orozco Arias	
Suplente:	Sr. Ernesto Manuel García Ocadiz	
Anulados		37 votos
		7 votos

LICENCIATURA EN ING. QUÍMICA E ING. HIDROLÓGICA

PLANILLA ÚNICA

Titular:	Srita. Beatriz Gil López	
Suplente:	Sr. Guillermo Pérez González	
		23 votos

ACUERDO #355.4.- Se aprobó por unanimidad la Declaratoria de los Candidatos Electos de las Votaciones para Elegir Representantes de Profesores del Personal Académico y Alumnos ante el Consejo Divisional para el periodo 2005-2006.

6.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA MODIFICACIÓN DE LA PLANEACIÓN ANUAL DE LAS UEA DE LAS LICENCIATURAS DE LA DIVISIÓN DE CBI.

ACUERDO #355.5.- Se aprobó por unanimidad la modificación de la Planeación Anual de las UEA de las 9 licenciaturas de la División de CBI, para la impartición de los Cursos Complementarios de las licenciaturas en los trimestres 05-P y 05-O, de acuerdo a los cupos siguientes:

UEA	TRIMESTRE	CUPO	No. DE GRUPOS
Matemáticas Preuniversitarias	05-P	32	4
Matemáticas Preuniversitarias	05-O	32	6
Comunicación en las Ciencias y las Ingenierías	05-P	32	4
Comunicación en las Ciencias y las Ingenierías	05-O	32	6

7.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE PRÓRROGA AL PLAZO FIJADO DE LA COMISIÓN QUE ANALICE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN DEL PLAN Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA, HASTA EL 30 DE ABRIL DE 2005.

ACUERDO #355.6.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga al plazo fijado hasta el 30 de abril de 2005 de la Comisión que Analice la Propuesta de Modificación del Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

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.

De acuerdo con el análisis de la Comisión, se determina que la conducta del alumno Jonathan Pastor Sánchez (matrícula 203215096) de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica

de esta División, se ubica en la hipótesis prevista en el artículo 10, fracción I del Reglamento de Alumnos, como falta grave en contra de los miembros de la comunidad universitaria por amenazar y agredir físicamente a miembros de ésta. Con fundamento en los artículos 12, fracción IV, 14 y 22 del Reglamento de Alumnos, se propone la aplicación de la medida administrativa consistente en suspensión por dos trimestres tomando en consideración los atenuantes antes señalados. Se propone se aplique la medida administrativa a partir del trimestre 05-P, fin de no afectar la situación académica del alumno en el presente trimestre.

ACUERDO #355.7.- Se aprobó con 15 votos a favor y uno en contra el Dictamen que presentó la Comisión Encargada de Conocer y Dictaminar sobre las Faltas Cometidas por los Alumnos de la División de CBI sobre el caso del alumno Jonathan Pastor Sánchez.

9.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE ACTIVIDADES DE LA BECA DE POSGRADO PARA PERSONAL ACADÉMICO QUE PRESENTA EL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
MIGUEL ALFONSO CASTRO GARCÍA	INGENIERÍA ELÉCTRICA

El Presidente del Consejo Divisional sometió a consideración del Pleno el Informe de Beca del Profesor arriba mencionado.

Se dio lectura al comunicado del M. en I. Miguel Ángel Peña Castillo en el que manifiesta que encuentra satisfactorio el informe de beca del M. en C. Miguel Alfonso Castro García. Asimismo el Consejo Divisional decidió que el próximo informe de beca que presente deberá estar más detallado.

ACUERDO #355.8.- Se aprobó por unanimidad el informe de Beca del M. en C. Miguel Alfonso Castro García del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

10.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE RENOVACIÓN DE BECA DE POSGRADO PARA PERSONAL ACADÉMICO QUE PRESENTA EL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
MIGUEL ALFONSO CASTRO GARCÍA	INGENIERÍA ELÉCTRICA

Varios miembros del Consejo manifestaron que es conveniente tener un programa de actividades en este tipo de propuestas, de preferencia, de acuerdo con un formato establecido por este órgano colegiado. En este caso, el Presidente del Consejo propuso que se le solicitara al Profr. Castro que amplíe el plan de actividades a desarrollar en sus estudios de posgrados para el periodo correspondiente.

Temas Selectos de Álgebra I	213728
Probabilidad I	213762
POSGRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	
APERTURA	
Fisiología Avanzada	215607

ACUERDO #355.11.2.- Se aprobó por unanimidad la apertura de las UEA de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales), para los trimestres 05-P y 05-O.

MAESTRIA EN CIENCIAS (MATEMATICAS APLICADAS E INDUSTRIALES)		
TRIMESTRE 05-P		
CLAVE	GPO/ CUPO	NOMBRE U.E.A.
213779	1/10	Taller de Modelado Matemático I
213794	1/10	Control de Calidad y Confiabilidad Estadística
213793	1/10	Series de Tiempo
213778	1/10	Fundamentos Matemáticos
213721	1/10	Análisis Numérico
213784	1/10	Métodos Matemáticos para Finanzas I

MAESTRIA EN CIENCIAS (MATEMATICAS APLICADAS E INDUSTRIALES)		
TRIMESTRE 05-O		
CLAVE	GPO /CUPO	NOMBRE U.E.A.
213780	1/10	Taller de Modelado Matemático II
213794	1/10	Control de Calidad y Confiabilidad Estadística
213793	1/10	Series de Tiempo
213774	1/10	Ecuaciones en Derivadas Parciales
213721	1/10	Análisis Numérico
213778	1/10	Fundamentos Matemáticos
213773	1/10	Ecuaciones Diferenciales no lineales
213777	1/10	Estadística
213771	1/10	Análisis Funcional Aplicados

13.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL DICTAMEN QUE PRESENTA LA COMISIÓN QUE ANALICE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN DEL PLAN Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN INGENIERÍA BIOMÉDICA.

El Presidente del Consejo solicitó al Consejo que se autorizara que el Ing. E. Gerardo Urbina Medal, Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica tomara la palabra para presentar el proyecto de modificaciones. El Consejo aceptó esta propuesta y se realizó la presentación del proyecto. Enseguida, algunos integrantes de la Comisión manifestaron que el trabajo de revisión del proyecto de modificaciones al Plan y los Programas de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica ha sido enriquecedor y destacaron el compromiso de los profesores con esta labor y su voluntad para modificar las sugerencias y correcciones resultantes del análisis. Adicionalmente, señalaron que este plan y programas abren una oportunidad para reforzar la interdisciplina en la División. Asimismo notaron un esfuerzo

importante para definir los programas de estudio centrado el aprendizaje en los alumnos.

En la discusión del proyecto, varios consejeros externaron su beneplácito con la propuesta y felicitaron a los profesores proponentes de la misma. En particular, en relación con las UEA de matemáticas y del TGA, se manifestó interés por iniciar el trabajo en comisiones de todos los Departamentos de la División para revisar y en su caso, proponer modificaciones a los programas y seriación de éstas.

Finalmente, el Dr. Tomás Viveros García concluyó que la tarea para modificar los planes de estudio y programas de licenciaturas apenas comenzaba y que este Consejo conocería las propuestas de modificaciones en su oportunidad, como resultado de un amplio trabajo.

ACUERDO #355.12.- Se aprobó por unanimidad en lo general y particular el Dictamen que presentó la Comisión que Analice la Propuesta de Modificación del Plan y Programas de Estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.

Al ser las 14:50 horas el Presidente del Consejo preguntó si estaban dispuestos a continuar trabajando hasta agotar el Orden del Día. Se aprobó por mayoría de votos esta propuesta.

14.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS SOLICITUDES DE CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DE LOS DOCTORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
JAVIER GUZMÁN LÓPEZ	I.P.H.
JOSÉ SANTIAGO GONZÁLEZ GARCÍA	MATEMÁTICAS

El Dr. Eduardo S. Pérez Cisneros manifestó al Consejo que el Dr. Javier Guzmán López tiene experiencia en investigación en el campo del proyecto titulado “Nanomateriales avanzados, relacionados con los campos de catálisis, Ingeniería ambiental, así como su aplicación al diseño de celdas de combustibles, detectores químicos, reconocimiento biológico, microelectrónica y polímeros” en el área de Ingeniería Química. Asimismo, señaló que el Dr. Guzmán López en docencia realizará actividades relacionadas con la Licenciatura en Ingeniería Química y Posgrado, así como en UEA de los Cursos Complementarios.

ACUERDO #355.13.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Dr. Javier Guzmán López en el Departamento de Ingeniería Química, por 12 meses, a partir del 18 de abril de 2005.

El Dr. Carlos J. E. Signoret Poillon manifestó al Consejo que el Dr. José Santiago González García tiene experiencia en investigación en el campo del proyecto titulado “Estudiar el

efecto de la cercanía del nadador circular a una pared o riel” en el área de Ecuaciones Diferenciales y Geometría. En particular, manifestó que esta contratación permitiría abordar líneas de investigación en aplicaciones de las matemáticas en biología. Asimismo, señaló que el Dr. González García en docencia realizará actividades relacionadas con la Licenciatura en Matemáticas y Posgrado.

ACUERDO #355.13.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Dr. José Santiago González García en el Departamento de Matemáticas, por 12 meses, a partir del 25 de abril de 2005.

15.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME QUE PRESENTA COMO PROFESOR VISITANTE EL DOCTOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
GABRIEL LÓPEZ GARZA	MATEMÁTICAS

El Dr. Carlos J. E. Signoret Poillon expuso que el trabajo del Dr. Gabriel López Garza fue en investigación en el Área de Análisis, participó en investigación desarrollando los proyectos titulados “Estudio de multiplicidad de soluciones” y “Estudio de no linealidades g periódicas”. Asimismo, señaló que el Dr. López Garza en docencia realizó actividades relacionadas con la Licenciatura en Matemáticas.

Con base en el informe el Dr. Tomás Viveros García solicitó que haga llegar los problemarios y notas de los cursos impartidos Porque podrían ser de interés para la Comunidad de la División, como la manifestó el Dr. Roberto Olayo Gonzáles

El Dr. Juan Carlos Echeverría Arjonilla recordó al Consejo que es importante contar con la opinión del Jefe del Área correspondiente como un elemento de juicio adicional, dada la cercanía de éste con los profesores.

ACUERDO #355.14.- Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante del Dr. Gabriel López Garza en el Departamento de Matemáticas.

16.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE PRÓRROGA DE CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DEL DOCTOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
GABRIEL LÓPEZ GARZA	MATEMÁTICAS

El Dr. Carlos J. E. Signoret Poillon planteó al Consejo que el Dr. Gabriel López Garza sea contratado por un año adicional como profesor visitante en el Área de Análisis. El Dr. Signoret Poillon mencionó que el Dr. López Garza continuará en el proyecto conjunto de investigación “Problemas abiertos relacionados con el laplaciano-p y el espectro de Fucik”.

Asimismo, señaló que el Dr. López Garza en docencia realizara actividades relacionadas con la Licenciatura en Matemáticas.

ACUERDO #355. 15.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como Profesor Visitante del Dr. Gabriel López Garza en el Departamento de Matemáticas, por 12 meses, a partir del 3 de mayo de 2005.

17.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN DE EQUIVALENCIA DEL ALUMNO:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
ZAMBRANO HERNÁNDEZ JUAN ARTURO	204215683	COMPUTACIÓN

Varios miembros del Consejo Divisional externaron dudas en relación, con la propuesta de la Coordinadora de la Licenciatura en Computación de hacer equivalente las asignaturas de Ética Miliar y Cultura de Calidad, cursadas en otra institución, a la UEA Sociedad y Ciencias de la Computación, debido a las implicaciones que tiene la ética en el terreno militar y que no corresponden al espíritu de la educación en nuestra Universidad. Por lo tanto, se sugirió conservar solamente la asignatura de Cultura de Calidad como equivalente a la UEA Sociedad y Ciencias de la Computación, con lo que se modificó la propuesta de equivalencia y se puso a consideración del Consejo para su aprobación.

ACUERDO #355.16.- Se aprobó con 15 votos a favor y una abstención el proyecto de resolución de equivalencia del siguiente alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
ZAMBRANO HERNÁNDEZ JUAN ARTURO	204215683	COMPUTACIÓN

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

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
ARIAS AGUILAR CARLOS ALBERTO	99322388	INGENIERÍA QUÍMICA
ROMAIN DARIUS ORLANDO	99305710	INGENIERÍA ELECTRÓNICA

ACUERDO #355.17.- Se aprobó por unanimidad los proyectos de resolución de acreditación de los siguientes alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
ARIAS AGUILAR CARLOS ALBERTO	99322388	INGENIERÍA QUÍMICA
ROMAIN DARIUS ORLANDO	99305710	INGENIERÍA ELECTRÓNICA

19.- CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
RICARDO A. LOBO OEHMICHEN	I.P.H.	18 MESES	18-IV-2005

El Consejo Divisional conoció el periodo sabático del profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
RICARDO A. LOBO OEHMICHEN	I.P.H.	18 MESES	18-IV-2005

20.- ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LOS INFORMES DE PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
ALBERTO SORIA LÓPEZ	I.P.H.
ANTONINA GALVÁN FERNÁNDEZ	I.P.H.
RAFAEL GODÍNEZ FERNÁNDEZ	INGENIERÍA ELÉCTRICA

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. Eduardo S. Pérez Cisneros para la evaluación del informe de sabático del Dr. Alberto Soria López en donde se establece que cumplió con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #355.18.1.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del Dr. Alberto Soria López, del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

Se dio lectura al dictamen realizado por el Dr. Eduardo S. Pérez Cisneros para la evaluación del informe de sabático de la M. en C. Antonina Galván Fernández en donde se establece que cumplió con las metas y objetivos planteados. No obstante, manifestó que los programas de actividades para los sabáticos no siempre corresponden a lo que los Departamentos requieren

ACUERDO #355.18.2.- Se aprobó con 14 votos a favor, uno en contra y una abstención el informe de actividades del periodo sabático de la M. en C. Antonina Galván Fernández, del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

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 C. Rafael Godínez Fernández en donde se establece que cumplió con las metas y objetivos planteados.

ACUERDO #355.18.3.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades del periodo sabático del M. en C. Rafael Godínez Fernández, del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

21.- ASUNTOS GENERALES.

El Dr. Tomás Viveros García, Presidente del Consejo Divisional agradeció al M. en I. Miguel Ángel Peña Castillo su destacada labor como Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

El Dr. Tomás Viveros García Presidente del Consejo Divisional agradeció la participación en las comisiones de los consejeros y su labor ardua en el trabajo del Consejo a los representantes propietarios del personal académico y de los alumnos en el periodo comprendido de 2004-2005.

El Presidente del Consejo, dio por terminada la Sesión No. 355 del Consejo Divisional, siendo las 18:35 horas del día 4 de abril de 2005, 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