

ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN NÚMERO 446

4 DE AGOSTO DE 2011

Presidente: Dr. José Antonio de los Reyes Heredia

Secretario: Dr. José Gilberto Córdoba Herrera

En la Sala de Consejo Divisional de la División de CBI, siendo las 15:10 horas del día 4 de agosto de 2011, inicia la Sesión No. 446 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.

Orden del día

1. Lista de asistencia.
2. Aprobación, en su caso, del Orden del día.
3. Presentación de la actualización del Plan Estratégico de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
4. Análisis, discusión y ratificación, en su caso, de la designación de los miembros de la Comisión Divisional del Centro Nacional de Investigación en Imagenología e Instrumentación Médica (CI3M) de acuerdo con los Lineamientos particulares del CI3M.
5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de contratación del Dr. Luis Arturo Bello Pérez para ocupar la cátedra "Dr. Linus Carl Pauling" en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, en conformidad con lo establecido en el Título Quinto Capítulo III Bis del RIPPPA.
6. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe que presenta como profesor visitante el Doctor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Benoit Auguste Roger Fouconnier	Ingeniería de Procesos e Hidráulica
7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Doctor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Benoit Auguste Roger Fouconnier	Ingeniería de Procesos e Hidráulica

8. Conocimiento del periodo sabático del profesor:
- | NOMBRE | DEPARTAMENTO | TIEMPO | A PARTIR DE: |
|----------------------------|----------------------|----------|--------------|
| Donaciano Jiménez Vázquez | Ingeniería Eléctrica | 22 meses | 02-I-2012 |
| Rafael Godínez Fernández | Ingeniería Eléctrica | 12 meses | 02-I-2012 |
| Luis Miguel Villegas Silva | Matemáticas | 18 meses | 09-I-2012 |
9. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe final de actividades de la beca para realizar estudios de posgrado para personal académico que presenta la profesora:
- | NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|-----------------------|----------------------|
| Aída Jiménez González | Ingeniería Eléctrica |
10. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de las modificaciones a la programación anual de las UEA de las licenciaturas que se imparten en la División de Ciencias Básicas e Ingeniería para el periodo 2011-2012.
11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de las modificaciones a la programación anual de UEA que presenta la Coordinación del Posgrado en Química.
12. Análisis, discusión y resolución en su caso, de las propuestas de UEA optativas que presentan las coordinaciones de las licenciaturas en Física y Matemáticas.
13. Análisis, discusión y aprobación, 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.
14. Análisis, discusión y aprobación, 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, de acuerdo a los Lineamientos emitidos por el Consejo Divisional.
15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen sobre la recuperación de la calidad de alumno para concluir estudios de posgrado de:
- | NOMBRE | MATRÍCULA | POSGRADO |
|-------------------------------|-----------|---|
| Efrén Francisco Pérez | 205384468 | Maestría en Ciencias (Matemáticas) |
| Paulo Sergio García Méndez | 205384134 | Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales) |
| Francisco Javier Sánchez Mora | 205384100 | Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales) |
16. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de resolución de acreditación de estudios del alumno:
- | NOMBRE | MATRÍCULA | LICENCIATURA |
|---------------------------------|-----------|--------------------|
| Francisco Javier Cortés Baledon | 204322367 | Ingeniería Química |
17. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de equivalencia de estudios de la alumna:
- | NOMBRE | MATRÍCULA | LICENCIATURA |
|--------------------------|------------|--------------------|
| Jaqueline de la Luz Díaz | 2112018454 | Ingeniería Química |
18. Asuntos Generales.

ACUERDO #446.1.- Se aprobó por unanimidad el Orden del Día.

3. PRESENTACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Dr. José Antonio de los Reyes presentó en términos generales la actualización del plan estratégico de la División. Una vez concluido lo anterior, el Presidente del Consejo mencionó que la actualización fue enriquecida con opiniones de la comunidad universitaria, alumnos y profesores, lo que permitirá guiar las acciones que se tomen en la División en el futuro inmediato. Señaló que el plan estratégico es un instrumento útil de evaluación de las actividades primordiales de la División, aclaró que es un documento dinámico que requiere de actualizaciones y estableció el compromiso para que en el año 2012 se puedan

evaluar los resultados, las metas y decidir si hay cambios para actualizar nuevamente el plan estratégico de la División.

Se dio por presentada la actualización del plan estratégico de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

4. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RATIFICACIÓN, EN SU CASO, DE LA DESIGNACIÓN DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN DIVISIONAL DEL CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN IMAGENOLÓGÍA E INSTRUMENTACIÓN MÉDICA (CI3M) DE ACUERDO CON LOS LINEAMIENTOS PARTICULARES DEL CI3M.

El Dr. José Antonio de los Reyes comentó sobre la composición de la Comisión Divisional del Centro Nacional de Investigación en Imagenología e Instrumentación Médica (CI3M), la cual quedó integrada por el Dr. Felipe López Isunza, el Dr. Joaquín Azpiroz Leehan, el Dr. Emilio Sacristán Rock, el Dr. Nikola Batina y el Dr. Alfredo Rodríguez.

ACUERDO #446.2.- Se aprobó por unanimidad la integración de la Comisión Divisional del Centro Nacional de Investigación en Imagenología e Instrumentación Médica (CI3M) de acuerdo con los lineamientos particulares del CI3M.

5. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE CONTRATACIÓN DEL DR. LUIS ARTURO BELLO PÉREZ PARA OCUPAR LA CÁTEDRA "DR. LINUS CARL PAULING" EN EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE PROCESOS E HIDRÁULICA, EN CONFORMIDAD CON LO ESTABLECIDO EN EL TÍTULO QUINTO CAPÍTULO III BIS DEL RIPPPA.

El Dr. José Antonio de los Reyes mencionó que en una sesión anterior se aprobó la creación de la Cátedra "Dr. Linus Carl Pauling" para el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica; comentó que una vez publicada la convocatoria se presentó el Dr. Luis Arturo Bello Pérez para ocupar dicha cátedra. Mencionó que la Comisión dictaminadora de área emitió un dictamen donde le asignó categoría y nivel de Profesor Titular C al catedrático para su posterior contratación, ya que cumple con todos los requisitos estipulados en el RIPPPA, mencionó que trabajaría en el área de Ingeniería Química en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

El Dr. Juan José Ambriz García comentó que el Dr. Bello Pérez se incorporaría sin ningún problema a la institución, mencionó que el profesor cuenta con una productividad importante y que a participar en actividades de docencia en el Departamento.

ACUERDO #446.3.- Se aprobó por unanimidad la propuesta contratación del Dr. Luis Arturo Bello Pérez quien ocupará la cátedra "Dr. Linus Carl Pauling" en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica a partir del 5 de septiembre del 2011, en conformidad con lo establecido en el Título Quinto Capítulo III Bis del RIPPPA.

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

NOMBRE

DEPARTAMENTO

Benoit Auguste Roger Fouconnier Ingeniería de Procesos e Hidráulica

El Dr. Juan José Ambriz García presentó el trabajo del Dr. Benoit Auguste Roger Fouconnier en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, comentó que el Dr. Benoit Fouconnier en investigación tuvo colaboraciones en proyectos con otros miembros del área y con miembros de otras áreas del Departamento; participó en docencia en la licenciatura y posgrado en Ingeniería Química. Mencionó que falta consolidar la parte de difusión de sus investigaciones.

ACUERDO #446.4.- Se aprobó por unanimidad el informe que presentó como Profesor Visitante el Dr. Benoit Auguste Roger Fouconnier en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

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

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Benoit Auguste Roger Fouconnier	Ingeniería de Procesos e Hidráulica

El Dr. Juan José Ambriz comentó que el Dr. Benoit Auguste Roger Fouconnier planea continuar con el estudio de la estabilización de emulsiones simples y múltiples, así como el efecto de las partículas sobre los mecanismos de transferencia de masa. En su plan de trabajo manifiesta su interés por trabajar en el ámbito de la docencia a nivel licenciatura y posgrado, así como en la preservación de la cultura dentro de la institución. Comentó además que cuenta con el consenso del área de investigación.

ACUERDO #446.5.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Benoit Auguste Roger Fouconnier en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, por 12 meses, a partir del 22 de octubre de 2011 hasta el 21 de octubre del 2012.

8. CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DEL PROFESOR:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
Donaciano Jiménez Vázquez	Ingeniería Eléctrica	22 meses	02-I-2012
Rafael Godínez Fernández	Ingeniería Eléctrica	12 meses	02-I-2012
Luis Miguel Villegas Silva	Matemáticas	18 meses	09-I-2012

El Consejo Divisional conoció el periodo sabático del profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE:
Donaciano Jiménez Vázquez	Ingeniería Eléctrica	22 meses	02-I-2012
Rafael Godínez Fernández	Ingeniería Eléctrica	12 meses	02-I-2012
Luis Miguel Villegas Silva	Matemáticas	18 meses	09-I-2012

9. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME FINAL DE ACTIVIDADES DE LA BECA PARA REALIZAR ESTUDIOS DE POSGRADO PARA PERSONAL ACADÉMICO QUE PRESENTA LA PROFESORA:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Aída Jiménez González	Ingeniería Eléctrica

El Dr. Manuel Aguilar Cornejo mencionó que la profesora Aída Jiménez González, del área de Ingeniería Biomédica del Departamento de Ingeniería Eléctrica presenta su informe final de actividades de beca de posgrado. Además presenta el título del grado obtenido. Comentó que en el reporte de actividades que presenta la profesora Aida Jiménez se encuentra un resumen de las actividades realizó desde que inició su doctorado, las presentaciones que ha realizado de las mismas en foros internacionales y las publicaciones en revistas internacionales.

ACUERDO #446.6.- Se aprobó por unanimidad el informe final de actividades de la Beca de Posgrado para el personal académico que presenta la Profesora Aída Jiménez González del Departamento de Ingeniería Eléctrica.

10. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS MODIFICACIONES A LA PROGRAMACIÓN ANUAL DE LAS UEA DE LAS LICENCIATURAS QUE SE IMPARTEN EN LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA PARA EL PERIODO 2011-2012.

El Dr. de los Reyes comentó que con este proyecto de planeación se pretende dar certidumbre a la comunidad tanto alumnos como profesores sobre los cursos que se abrirán en la División. Para elaborar el proyecto se revisaron las propuestas con Jefes de Departamento y Coordinadores de las diferentes licenciaturas y posgrados. Mencionó también que el Jefe de Departamento es el encargado de asignar la carga docente de los profesores. Los coordinadores de estudio de licenciatura o posgrado elaboran la planeación de las UEA correspondientes a los planes y programas vigentes bajo la responsabilidad de la División.

Mencionó que trimestre a trimestre se reciben en el Consejo Divisional solicitudes de modificación de las planeaciones aprobadas previamente y solamente se aprueban en aquellos casos en donde esté plenamente justificada la apertura y el cierre de algunos grupos, en el entendido de que los alumnos que llevan una trayectoria regular requieren algún grupo que no estaba previsto para el siguiente trimestre.

El Presidente del Consejo pidió revisar la clave de la UEA Termohidráulica de Reactores Nucleares II de la Licenciatura en Ingeniería en Energía y revisar la planeación de la Licenciatura en Química debido a un error en la nomenclatura de los trimestres.

ACUERDO #446.7.- Se aprobaron por unanimidad, las modificaciones a la Planeación Anual de las UEA que imparte la División para 2011-2012 para las licenciaturas de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

11. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LAS MODIFICACIONES A LA PROGRAMACIÓN ANUAL DE UEA QUE PRESENTA LA COORDINACIÓN DEL POSGRADO EN QUÍMICA.

El Dr. José Antonio de los Reyes presentó al pleno del Consejo la solicitud de modificación a la Planeación Anual que presenta la Coordinación del Posgrado en Química para el trimestre 11-O.

ACUERDO #446.8.- Se aprobaron por unanimidad las siguientes solicitudes de modificación a la

Planeación Anual que presenta la Coordinación del Posgrado en Química para el trimestre 11-O.

POSGRADO EN QUÍMICA	CLAVE
ALTA	
Adsorción Física	214669
Teoría de Funcionales de la Densidad	214653

12. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN EN SU CASO, DE LAS PROPUESTAS DE UEA OPTATIVAS QUE PRESENTAN LAS COORDINACIONES DE LAS LICENCIATURAS EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS.

El Dr. José Antonio de los Reyes Heredia presentó al Pleno del Consejo la actualización a la lista de las UEA optativas en las licenciaturas en Física y Matemáticas.

ACUERDO #446.9.1.- Se aprobaron por unanimidad las propuestas de UEA optativas para la Licenciatura en Física. Cabe mencionar que esta modificación entrará en vigor a partir del trimestre 11-O.

CLAVE	UEA	Prerrequisito
2132054	Análisis Matemático I	2131099
2131015	Topología I	2132054
2132040	Temas selectos de Matemáticas Aplicadas I	Autorización
2131084	Temas selectos de Matemáticas Aplicadas II	Autorización
2132058	Álgebra Lineal I	2130035
2132026	Álgebra Lineal II	2132058

ACUERDO #446.9.2.- Se aprobaron por unanimidad las propuestas de UEA optativas para la Licenciatura en Matemáticas. Cabe mencionar que esta modificación entrará en vigor a partir del trimestre 11-P.

CLAVE	UEA	Prerrequisito
224201	Econometría II	2242000
2241099	Macroeconomía III	105 créditos del TG o 185 créditos de la Licenciatura en Matemáticas

13. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, 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.

El Dr. José Gilberto Córdoba Herrera mencionó que el día 17 de junio del año en curso, el Dr. Oscar Comas Rodríguez, Secretario de la Unidad envió al Secretario Académico de la División de CBI un oficio, donde da a conocer la existencia de una posible falta cometida por el alumno Francisco Torres Molina y que se refiere a que se le vio en las instalaciones de la Unidad golpeando a la alumna Nelly Leonor Rustrian Rustrian.

Comentó que la Comisión del Consejo Divisional se reunió 27 de junio para conocer los antecedentes del caso, se procedió a notificar al alumno de manera escrita y se le citó a una reunión con la Comisión el día 4 de julio para conocer su versión de los hechos señalados en el acta circunstancial de hechos que envió el Secretario de la Unidad.

El Secretario del Consejo dio lectura al Dictamen de la Comisión encargada de conocer y dictaminar sobre las faltas de los alumnos de la División. Comentó que de acuerdo al análisis de la Comisión, no se puede

establecer la existencia de una falta por parte del alumno Francisco Torres Molina de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica por la insuficiencia de elementos que la acrediten, dado que los alumnos involucrados negaron los hechos antes descritos.

ACUERDO #446.10.- Se aprobó por 13 votos a favor, 1 voto en contra y 2 abstenciones 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 Francisco Torres Molina.

14. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, 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, DE ACUERDO A LOS LINEAMIENTOS EMITIDOS POR EL CONSEJO DIVISIONAL.

El Dr. José Antonio de los Reyes Heredia dio lectura al dictamen de la Comisión encargada de analizar las solicitudes de recuperación de la calidad de alumno por vencimiento del plazo de diez años de acuerdo a los lineamientos particulares emitidos por el Consejo Divisional de CBI.

ACUERDO #446.11.1.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Gabriel González Carranza matrícula 201215422 de la Licenciatura en Computación, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-O.

ACUERDO #446.11.2.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Javier Luna Quezada matrícula 201212830 de la Licenciatura en Computación, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-P.

ACUERDO #446.11.3.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Juan José Nava Ortega matrícula 201215032 de la Licenciatura en Computación, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-P.

ACUERDO #446.11.4.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Víctor Hugo Palafox López matrícula 201215066 de la Licenciatura en Física, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-I, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

ACUERDO #446.11.5.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Armando de la O Medrano matrícula 200317792 de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-P.

ACUERDO #446.11.6.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Salvador Teliz Yunien matrícula 200317069 de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-P.

ACUERDO #446.11.7.- Se aprobó por 15 votos a favor, 1 abstención y 0 en contra la recuperación de la calidad de alumno de Efraín Enríquez Valencia matrícula 201215317 de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-P.

ACUERDO #446.11.8.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Jorge Antonio González Morales matrícula 201213307 de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, a partir del

trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-O, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

ACUERDO #446.11.9.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Ernesto Rea Rivera matrícula 201214507 de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-P, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

ACUERDO #446.11.10.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Julio González Flores matrícula 201213161 de la Licenciatura en Ingeniería en Energía, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-P.

ACUERDO #446.11.11.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Mario de Jesús Rojas matrícula 201213195 de la Licenciatura en Ingeniería Química, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-I, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

ACUERDO #446.11.12.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de Elmer Hernández Hernández matrícula 201213292 de la Licenciatura en Ingeniería Química, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 13-I, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

ACUERDO #446.11.13.- Se aprobó por unanimidad la recuperación de la calidad de alumno de María Guadalupe Juárez Nicacio matrícula 201213802 de la Licenciatura en Ingeniería Química, a partir del trimestre 11-O y hasta finalizar el trimestre 12-I, con opción a las evaluaciones de recuperación del trimestre 11-P.

15. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE DICTAMEN SOBRE LA RECUPERACIÓN DE LA CALIDAD DE ALUMNO PARA CONCLUIR ESTUDIOS DE POSGRADO DE:

NOMBRE	MATRÍCULA	POSGRADO
Efrén Francisco Pérez	205384468	Maestría en Ciencias (Matemáticas)
Paulo Sergio García Méndez	205384134	Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales)
Francisco Javier Sánchez Mora	205384100	Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales)

ACUERDO #446.12.1.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la recuperación de calidad de alumno para concluir estudios de posgrado que presentó el Lic. Efrén Francisco Pérez con matrícula 205384168 de la Maestría en Ciencias (Matemáticas) a quien se le otorga un plazo a partir del 4 de agosto de 2011, hasta finalizar el trimestre 2012-P.

ACUERDO #446.12.2.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la recuperación de calidad de alumno para concluir estudios de posgrado que presentó el Lic. Paulo Sergio García Méndez con matrícula 205384134 de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales) a quien se le otorga un plazo a partir del 4 de agosto de 2011, hasta finalizar el trimestre 2012-P.

ACUERDO #446.12.3.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la recuperación de calidad de alumno para concluir estudios de posgrado que presentó el Lic. Francisco Javier Sánchez Mora con matrícula 205384100 de la Maestría en Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales) a quien se le

otorga un plazo a partir del 4 de agosto de 2011, hasta finalizar el trimestre 2012-P.

16. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE RESOLUCIÓN DE ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DEL ALUMNO:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Francisco Javier Cortés Baledon	204322367	Ingeniería Química

ACUERDO #446.13.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de acreditación del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Francisco Javier Cortés Baledon	204322367	Ingeniería Química

17. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE DICTAMEN DE EQUIVALENCIA DE ESTUDIOS DE LA ALUMNA:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jaqueline de la Luz Díaz	2112018454	Ingeniería Química

ACUERDO #446.14.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de equivalencia de la alumna:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jaqueline de la Luz Díaz	2112018454	Ingeniería Química

18. Asuntos Generales.

El Dr. José Antonio de los Reyes Heredia invitó a los Miembros del Consejo Divisional a la toma de posesión del Jefe del departamento de Matemáticas, el Dr. Joaquin Delgado Fernández, el día 12 de septiembre a las 13:00 hrs.

El Presidente del Consejo dio por terminada la Sesión No. 446 del Consejo Divisional, siendo las 18:10 horas del día 4 de agosto de 2011, extendiéndose la presente acta que firman el Presidente y el Secretario del Consejo Divisional, de acuerdo con lo señalado en el artículo 51 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos.

Presidente del Consejo

Secretario del Consejo