

ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL SESIÓN NÚMERO 465 5 DE DICIEMBRE DE 2012

Presidente: Dr. José Antonio de los Reyes Heredia

Secretario: Dr. Juan José Ambriz García

En la Sala de Consejo Divisional de la División de CBI, a las 11:15 horas del día 5 de diciembre de 2012, dio inicio la Sesión No. 465 del Consejo Divisional.

1. LISTA DE ASISTENCIA.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 12 miembros. La Mtra. Elsa Omaña Pulido asistió en lugar del Dr. Carlos Signoret Poillon. La Srita. Miriam Soriano Santiago y el M. en C. Alfonso Talavera López se incorporaron durante la sesión. El Sr. Luis Manuel Becerra Valdez no asistió.

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.

1. Lista de asistencia.
2. Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la determinación anual de las necesidades de personal académico de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería correspondientes al año 2013.
4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la propuesta de adecuación al Plan y programas de estudio de la Licenciatura en Física de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación a las Modalidades y criterios particulares de evaluación para el otorgamiento de la beca al reconocimiento de la carrera docente, según lo establecido en los artículos 274-11 y 274-11 Bis del RIPPPA.

6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de contratación como profesor visitante del profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Alejandro Eusebio Rojas Núñez	Química

7. Análisis, discusión y ratificación, en su caso, de la propuesta de integración del Jurado para evaluar y dictaminar sobre las obras presentadas para su publicación según la Convocatoria para la publicación de libros de texto, materiales producidos en medios digitales y libros de divulgación de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa.

8. Análisis, discusión y ratificación, en su caso, de la designación de los miembros de los comités de las licenciaturas en Ingeniería Electrónica y Matemáticas de acuerdo con los Lineamientos Particulares que Establecen las Funciones y Modalidades de Integración y Operación de los Comités de Licenciatura de la División de CBI.

9. Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la solicitud de periodo sabático de la profesora:

NOMBRE	DEPTO.	TIEMPO	A PARTIR DE:
Ma. de los Dolores Ayala Velázquez	Física	8 meses	02-I-2013

10. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe de periodo sabático del profesor:

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Eduardo González Zamora	Química

11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la modificación a la programación anual de las UEA que presentan las coordinaciones de las licenciaturas en Física, Ingeniería en Energía, Ingeniería Hidrológica, Química y la Coordinadora de Laboratorio de simulación y Cursos complementarios.

12. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la actualización de UEA optativas que presentan las coordinaciones de las licenciaturas en Ingeniería Electrónica y Matemáticas.

13. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la programación anual de las UEA de los posgrados que se imparten en la División de Ciencias Básicas e Ingeniería para el año 2013.

14. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de acreditación de estudios de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jennifer Laureano Ramírez	206215710	Química
Xóchitl Itxel Popoca Jiménez	2123802766	POSGRADO Matemáticas (Nivel Doctorado)

15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de equivalencia de estudios de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Irving Romero Bello	2123040275	Ingeniería Biomédica
Cristopher Jesús Virgen Partida	2123041129	Ingeniería Hidrológica
Alfonso Martínez Martínez	2123803567	POSGRADO Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Andre Ismene Herrera Huerta	2122800213	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Juan Bernal Martínez	210383347	Ingeniería Biomédica (Nivel Doctorado)
Elizabeth Gordillo Cruz	2123802980	Ingeniería Química (Nivel Doctorado)
Carlos Alberto Castillo Guillén	2121800862	Matemáticas (Nivel Doctorado)
Miguel Corona Sánchez	2121800853	Matemáticas (Nivel Doctorado)

16. Asuntos Generales.

ACUERDO #465.1.- Se aprobó por unanimidad el Orden del día.

3. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA DETERMINACIÓN ANUAL DE LAS NECESIDADES DE PERSONAL ACADÉMICO DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA CORRESPONDIENTES AL AÑO 2013.

El Dr. de los Reyes mencionó al pleno que con base en el artículo 34 fracción V y en el artículo 58 fracción XI del Reglamento Orgánico, así como en el artículo 117 del Reglamento de Ingreso Promoción y Permanencia de Personal Académico, la División de Ciencias Básicas e Ingeniería presenta al Consejo Divisional las necesidades de personal académico para el año 2013, considerando para tal fin los aspectos necesarios para el adecuado desarrollo de los planes y programas académicos de los departamentos que conforman la División.

Algunos miembros del Consejo sugirieron cambios menores en el documento y le pidieron al Presidente del Consejo que señalará al Rector General las necesidades reales de personal académico de la División.

ACUERDO # 465.2.- Se aprobó por unanimidad la determinación anual de las necesidades de Personal Académico de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería correspondiente al año 2013.

4. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE ADECUACIÓN AL PLAN Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN FÍSICA DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Presidente del Consejo Divisional presentó a los miembros del Consejo Divisional la propuesta de adecuación al plan y programas de estudio de la Licenciatura en Física y que en términos generales se refiere a la incorporación de 15 UEA optativas al plan de estudios para ampliar la oferta que pueden cursar los alumnos.

ACUERDO # 465.3.- Se aprobó por unanimidad la propuesta de adecuación al plan y programas de estudios de la Licenciatura en Física de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

5. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA MODIFICACIÓN A LAS MODALIDADES Y CRITERIOS PARTICULARES DE EVALUACIÓN PARA EL OTORGAMIENTO DE LA BECA AL RECONOCIMIENTO DE LA CARRERA DOCENTE, SEGÚN LO ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 274-11 Y 274-11 BIS DEL RIPPA.

El Dr. José Antonio de los Reyes explicó que por las modificaciones a los planes y programas de estudios que habían sufrido recientemente algunas de las licenciaturas era necesario modificar la asignación de horas de actividad docente frente a grupo, tanto horas de teoría como horas práctica, para la asignación de la Beca al Reconocimiento de la Carrera Docente.

ACUERDO # 465.4.- Se aprobó por unanimidad las modificaciones a las modalidades y criterios particulares de evaluación para el otorgamiento de la beca al reconocimiento de la carrera docente según lo establecido en los artículos 274-11 y 274-11 bis del RIPPPA.

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

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Alejandro Eusebio Rojas Núñez	Química

El Dr. J. Reyes Alejandro Ramírez, Jefe del Departamento de Química, realizó una síntesis de la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Dr. Alejandro Eusebio Rojas Núñez.

ACUERDO #465.5.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como Profesor Visitante del Dr. Alejandro Eusebio Rojas Núñez del Departamento de Química.

7. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RATIFICACIÓN, EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE INTEGRACIÓN DEL JURADO PARA EVALUAR Y DICTAMINAR SOBRE LAS OBRAS PRESENTADAS PARA SU PUBLICACIÓN SEGÚN LA CONVOCATORIA PARA LA PUBLICACIÓN DE LIBROS DE TEXTO, MATERIALES PRODUCIDOS EN MEDIOS DIGITALES Y LIBROS DE DIVULGACIÓN DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA DE LA UNIDAD IZTAPALAPA.

El Presidente del Consejo explicó que según la Convocatoria para la publicación de libros de texto, materiales producidos en medios digitales y libros de divulgación de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa, el Consejo Divisional aprobaría los jurados encargados de evaluar los materiales a concurso.

La propuesta de los jurados según los libros presentados son:

1. Gestión de tecnología médica. Seis casos reales de estudio.

Jurado propuesto: Ana Bertha Pimentel Aguilar, INER
Silvia Rodríguez Alfaro, Instituto Nacional de Nutrición
Sandra Rocha, INCAN
María Teresa García González, UAMI
María del Rocio Ortiz Pedroza, UAMI

2. Aplicaciones de programación no lineal.

Jurado propuesto: Alejandro Núñez Carrera .Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias.
Rodolfo Vázquez Rodríguez. UAMI
Sergio de los Cobos Silva. UAMI
Elsa Omaña Pulido. UAMI

3. R para tod@s. Un enfoque aplicado al análisis estadístico básico.

Jurado propuesto: Miguel Nakamura Savoy. CIMAT

Ruth Selene Fuentes García. UNAM
Guillermina Eslava Gómez
Russell Bowater. UAMI

ACUERDO # 465.6.- Se aprobó por unanimidad la integración del Jurado para evaluar y dictaminar sobre las obras presentadas para su publicación según las obras presentadas para su publicación según la Convocatoria para la publicación de libros de textos, materiales producidos en medios digitales y libros de divulgación de la División Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Iztapalapa.

8. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RATIFICACIÓN, EN SU CASO, DE LA DESIGNACIÓN DE LOS MIEMBROS DE LOS COMITÉS DE LAS LICENCIATURAS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y MATEMÁTICAS DE ACUERDO CON LOS LINEAMIENTOS PARTICULARES QUE ESTABLECEN LAS FUNCIONES Y MODALIDADES DE INTEGRACIÓN Y OPERACIÓN DE LOS COMITÉS DE LICENCIATURA DE LA DIVISIÓN DE CBI.

El Dr. José Antonio de los Reyes presentó la postulación de la Dra. Reyna Carolina Medina Ramírez, de los Dres. Alfonso Prieto Guerrero y Cesar Jalpa Villanueva para formar parte del Comité de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica.

ACUERDO # 465.6.1.- Se aprobó por unanimidad la designación de la Dra. Reyna Carolina Medina Ramírez, de los Dres. Alfonso Prieto Guerrero y Cesar Jalpa Villanueva para formar parte del Comité de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de los comités de licenciatura de la División de CBI.

El Dr. José Antonio de los Reyes presentó la postulación de la Dra. Virginia Urrutia Galicia y de los Dres. Martin Celli y Ernesto Pérez Chavela para formar parte del Comité de la Licenciatura en Matemáticas.

ACUERDO # 465.6.2.- Se aprobó por unanimidad la designación de la Dra. Virginia Urrutia Galicia y de los Dres. Martin Celli y Ernesto Pérez Chavela para formar parte del Comité de la Licenciatura en Matemáticas de acuerdo con los Lineamientos particulares que establecen las funciones y modalidades de integración y operación de los comités de licenciatura de la División de CBI.

9. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE PERIODO SABÁTICO DE LA PROFESORA:

NOMBRE	DEPTO.	TIEMPO	A PARTIR DE:
Ma. de los Dolores Ayala Velázquez	Física	8 meses	02-I-2013

El Dr. Hugo Morales Técotl presentó al pleno del Consejo la solicitud de periodo sabático de la profesora Ma. de los Dolores Ayala Velázquez.

ACUERDO # 465.7.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de periodo sabático de la profesora

Ma. de los Dolores Ayala Velázquez por 8 meses a partir del 2 de enero de 2013.

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

NOMBRE	DEPARTAMENTO
Eduardo González Zamora	Química

El Dr. J. Reyes Alejandro Ramírez, Jefe del Departamento de Química, realizó una síntesis del informe de periodo sabático del profesor Eduardo González Zamora.

ACUERDO # 465.8.- Se aprobó por unanimidad el informe de periodo sabático del profesor Eduardo González Zamora del Departamento de Química.

11. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA MODIFICACIÓN A LA PROGRAMACIÓN ANUAL DE LAS UEA QUE PRESENTAN LAS COORDINACIONES DE LAS LICENCIATURAS EN FÍSICA, INGENIERÍA EN ENERGÍA, INGENIERÍA HIDROLÓGICA, QUÍMICA Y LA COORDINADORA DE LABORATORIO DE SIMULACIÓN Y CURSOS COMPLEMENTARIOS.

El Dr. José Antonio de los Reyes presentó al pleno del Consejo la solicitud de modificación a la Planeación Anual que presentan las coordinaciones de las licenciaturas en Física, Ingeniería en Energía, Ingeniería Hidrológica, Química y la Coordinación de Laboratorio de Simulación y Cursos Complementarios para el trimestre 13-I.

ACUERDO # 465.9.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de modificación a la Planeación Anual que presentan las coordinaciones de las licenciaturas en Física, Ingeniería en Energía, Ingeniería Hidrológica, Química y la Coordinación de Laboratorio de Simulación y Cursos Complementarios para el trimestre 13-I.

12. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA ACTUALIZACIÓN DE UEA OPTATIVAS QUE PRESENTAN LAS COORDINACIONES DE LAS LICENCIATURAS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y MATEMÁTICAS.

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

ACUERDO # 465.9.- Se aprobó por unanimidad la actualización a las UEA optativas para las licenciaturas en Ingeniería Electrónica y Matemáticas. Cabe mencionar que esta modificación entrará en vigor a partir del trimestre 13-I.

13. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA PROGRAMACIÓN ANUAL DE LAS UEA DE LOS POSGRADOS QUE SE IMPARTEN EN LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA PARA EL AÑO 2013.

El Dr. José Antonio de los Reyes comentó que una de las funciones del Consejo Divisional es la aprobación de la programación anual de UEA, tanto de licenciatura como de posgrado, que es la que se pone a consideración del pleno.

ACUERDO # 465.10.- Se aprobó por unanimidad las modificaciones a la Planeación Anual de las UEA que imparte la División para 2013 para los posgrados de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

14. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE DICTAMEN DE ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DE LOS ALUMNOS:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jennifer Laureano Ramírez	206215710	Química POSGRADO
Xóchitl Itxel Popoca Jiménez	2123802766	Matemáticas (Nivel Doctorado)

ACUERDO # 465.11.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de acreditación de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Jennifer Laureano Ramírez	206215710	Química POSGRADO
Xóchitl Itxel Popoca Jiménez	2123802766	Matemáticas (Nivel Doctorado)

15. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE DICTAMEN DE EQUIVALENCIA DE ESTUDIOS DE LOS ALUMNOS:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Irving Romero Bello	2123040275	Ingeniería Biomédica
Cristopher Jesús Virgen Partida	2123041129	Ingeniería Hidrológica POSGRADO
Alfonso Martínez Martínez	2123803567	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Andre Ismenee Herrera Huerta	2122800213	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Juan Bernal Martínez	210383347	Ingeniería Biomédica (Nivel Doctorado)
Elizabeth Gordillo Cruz	2123802980	Ingeniería Química (Nivel Doctorado)
Carlos Alberto Castillo Guillén	2121800862	Matemáticas (Nivel Doctorado)
Miguel Corona Sánchez	2121800853	Matemáticas (Nivel Doctorado)

ACUERDO # 465.12.1.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de equivalencia de los alumnos:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Irving Romero Bello	2123040275	Ingeniería Biomédica
Cristopher Jesús Virgen Partida	2123041129	Ingeniería Hidrológica
		POSGRADO
Alfonso Martínez Martínez	2123803567	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Andre Ismene Herrera Huerta	2122800213	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Doctorado)
Juan Bernal Martínez	210383347	Ingeniería Biomédica (Nivel Doctorado)
Carlos Alberto Castillo Guillén	2121800862	Matemáticas (Nivel Doctorado)
Miguel Corona Sánchez	2121800853	Matemáticas (Nivel Doctorado)

Se retiró el expediente de la alumna Elizabeth Gordillo Cruz para analizarlo con más detalle.

16. ASUNTOS GENERALES.

El Presidente del Consejo dio por terminada la Sesión No. 465 del Consejo Divisional, a las 14:30 horas del día 5 de diciembre de 2012. Se extiende 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

**Aprobada en la Sesión 468, celebrada el 10 de abril de 2013.
Consejo Divisional de CBI**