

ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL

SESIÓN NÚMERO 478

16 DE OCTUBRE DE 2013

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 10:12 horas del día 16 de octubre de 2013, dio inicio la Sesión No. 478 del Consejo Divisional.

1. LISTA DE ASISTENCIA.

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia e informó la presencia de 13 miembros. El Dr. Juan Rubén Varela Ham y el Dr. Eder Rivera Barrios se incorporaron durante la sesión. El Sr. Julio Iglesias Martínez no asistió.

Se declaró la existencia de quórum.

2. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA.

El Presidente del Consejo Divisional sometió a consideración tres modificaciones en el Orden del día previamente enviado: agregar en el punto 9 el conocimiento de periodo sabático del profesor Jesús Alejandro López Gaona, incluir el punto referente a la actualización de la lista de optativas de las licenciaturas que se imparten en la División y en el punto de las solicitudes de acreditación, agregar a tres casos; por lo que el orden del día quedó de la siguiente manera:

1. Lista de asistencia.
2. Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la segunda etapa del Anteproyecto de Presupuesto anual de Ingresos y Egresos 2014 para la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
4. Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la propuesta de adecuación al Plan y programas de estudio de la Licenciatura en Química.
5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la contratación del Dr. Humberto Saint-Martin Posada para ocupar la cátedra "Linus Carl Pauling" en el Departamento de Química, 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 presentan como profesor visitante los Doctores:
NOMBRE DEPARTAMENTO

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Angelina Espinoza Limón | Ingeniería Eléctrica |
| Mario Sandoval Espinoza | Física |
| Alejandro Eusebio Rojas Núñez | Química |
| Iris NatzIELly Serratos Álvarez | Química |
| Jorge Gabriel Vázquez Arenas | Química |

7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de prórroga de la contratación como profesor visitante de los Doctores:

| NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|---------------------------------|----------------------|
| Angelina Espinoza Limón | Ingeniería Eléctrica |
| Mario Sandoval Espinoza | Física |
| Alejandro Eusebio Rojas Núñez | Química |
| Iris NatzIELly Serratos Álvarez | Química |
| Jorge Gabriel Vázquez Arenas | Química |

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

| NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|-----------------------------|--------------|
| Reyna María Pérez Tiscareño | Matemáticas |

9. Conocimiento del periodo sabático de los profesores:

| NOMBRE | DEPARTAMENTO | TIEMPO | A PARTIR DE |
|----------------------------------|--------------|----------|-------------|
| José Raúl Montes de Oca Machorro | Matemáticas | 12 meses | 1-I-2014 |
| Jesús Alejandro López Gaona | Química | 20 meses | 6-I-2014 |

10. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la programación de UEA para el trimestre 14-I, que imparte la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

11. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la actualización de la lista de optativas de las licenciaturas en Ingeniería Biomédica, Ingeniería Hidrológica, Ingeniería Química, Ingeniería en Energía, Física e Ingeniería Electrónica.

12. 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 |
|------------------------|-----------|--------------------------|
| Roberto Cruz Velázquez | 207381027 | Química (Nivel Maestría) |

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

| NOMBRE | MATRÍCULA | LICENCIATURA |
|----------------------------|------------|----------------------|
| Dahlin Ahir Olayo Castro | 2132019457 | Ingeniería Biomédica |
| Karla Paulina Zea Espinosa | 2113011860 | Ingeniería Biomédica |
| Mar Bella Encinas Reyes | 2113044387 | Ingeniería Química |
| Renato Joel Flores Cedillo | 2113070930 | Ingeniería Química |
| Alejandro Molina Rodríguez | 209342786 | Ingeniería Química |

14. Asuntos Generales.

ACUERDO #478.1.- Se aprobó por unanimidad el orden del día con modificaciones.

3. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA SEGUNDA ETAPA DEL ANTEPROYECTO DE PRESUPUESTO ANUAL DE INGRESOS Y EGRESOS 2014 PARA LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Dr. José Antonio de los Reyes realizó una presentación resumida de los ajustes en el anteproyecto de presupuesto anual de ingresos y egresos 2014 de la División de CBI. Hizo mención de las modificaciones en los rubros más importantes que se han dado dentro de la Unidad Iztapalapa.

Los principales cambios dependen de los fondos que se siguen recibiendo y de los que ya no se están recibiendo, de la renovación de laboratorios y del cambio en infraestructura; y que se han integrado al anteproyecto debido a las prioridades y a las reuniones llevadas a cabo con la administración de la Unidad y los otros directores de División.

La discusión se llevó a cabo en torno a la disposición y aplicación del presupuesto para las actividades sustanciales de la División de CBI, tales como investigación y vinculación y también en materia de remodelación, renovación y ajustes en la infraestructura.

ACUERDO #478.2.- Se aprobó por unanimidad la segunda etapa del Anteproyecto de Presupuesto anual de Ingresos y Egresos 2014 para la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

4. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DE LA PROPUESTA DE ADECUACIÓN AL PLAN Y PROGRAMAS DE ESTUDIO DE LA LICENCIATURA EN QUÍMICA.

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 Química y que en términos generales se refiere a la modificación en el texto, que en el plan de estudios describe la forma de completar los créditos correspondientes a la Formación Complementaria Interdisciplinaria y ajustes en la seriación de cinco UEA.

ACUERDO #478.3.- Se aprobó por unanimidad la propuesta de adecuación al Plan y programas de estudio de la Licenciatura en Química.

5. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA CONTRATACIÓN DEL DR. HUMBERTO SAINT-MARTIN POSADA PARA OCUPAR LA CÁTEDRA “LINUS CARL PAULING” EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA, 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 Química; comentó que una vez publicada la convocatoria se presentó el Dr. Humberto Saint-Martin Posada 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.

ACUERDO #478.4.- Se aprobó por unanimidad la contratación del Dr. Humberto Saint-Martin Posada para ocupar la cátedra “Linus Carl Pauling” en el Departamento de Química.

6. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME QUE PRESENTAN COMO PROFESOR VISITANTE LOS DOCTORES:

| NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|---------------------------------|----------------------|
| Angelina Espinoza Limón | Ingeniería Eléctrica |
| Mario Sandoval Espinoza | Física |
| Alejandro Eusebio Rojas Núñez | Química |
| Iris Natzielly Serratos Álvarez | Química |
| Jorge Gabriel Vázquez Arenas | Química |

El Dr. Manuel Aguilar Cornejo, Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica, realizó una síntesis del informe de profesor visitante que presentó la profesora Angelina Espinoza Limón.

ACUERDO #478.5.1.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de profesor visitante de la profesora Angelina Espinoza Limón del Departamento de Ingeniería Eléctrica, de acuerdo con la evaluación hecha por el Jefe del Departamento.

El Dr. Hugo Aurelio Morales Técotl, Jefe del Departamento de Física, realizó una síntesis del informe de profesor visitante que presentó el profesor Mario Sandoval Espinoza.

ACUERDO #478.5.2.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de profesor visitante del profesor Mario Sandoval Espinoza del Departamento de Física, de acuerdo con la evaluación hecha por el Jefe del Departamento.

El Dr. J. Reyes Alejandro Ramírez, Jefe del Departamento de Química, realizó una síntesis del informe de profesor visitante que presentaron, respectivamente, los profesores Alejandro Eusebio Rojas Núñez, Iris Natzielli Serratos Álvarez y Jorge Gabriel Vázquez Arenas.

ACUERDO #478.5.3.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de profesor visitante del profesor Alejandro Eusebio Rojas Núñez del Departamento de Química, de acuerdo con la evaluación hecha por el Jefe del Departamento.

ACUERDO #478.5.4.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de profesor visitante de la profesora Iris Natzielli Serratos Álvarez del Departamento de Química, de acuerdo con la evaluación hecha por el Jefe del Departamento.

ACUERDO #478.5.5.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades de profesor visitante del profesor Jorge Gabriel Vázquez Arenas del Departamento de Química, de acuerdo con la evaluación hecha por el Jefe del Departamento.

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

| NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|---------------------------------|----------------------|
| Angelina Espinoza Limón | Ingeniería Eléctrica |
| Mario Sandoval Espinoza | Física |
| Alejandro Eusebio Rojas Núñez | Química |
| Iris Natzielly Serratos Álvarez | Química |
| Jorge Gabriel Vázquez Arenas | Química |

El Dr. Manuel Aguilar Cornejo, Jefe del Departamento de Ingeniería Eléctrica, presentó la solicitud de prórroga contratación como profesor visitante de la Dra. Angelina Espinoza Limón.

ACUERDO #478.6.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante de la Dra. Angelina Espinoza Limón por un año a partir del 3 de enero de 2014.

El Dr. Hugo Aurelio Morales Técotl, Jefe del Departamento de Física, presentó la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Mario Sandoval Espinoza.

ACUERDO #478.6.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Mario Sandoval Espinoza por un año a partir del 1 de enero de 2014.

El Dr. J. Reyes Alejandro Ramírez, Jefe del Departamento de Química, presentó las solicitudes de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Alejandro Eusebio Rojas Núñez, de la Dra. Iris Natzielli Serratos Álvarez y del Dr. Jorge Gabriel Vázquez Arenas.

ACUERDO #478.6.3.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Alejandro Eusebio Rojas Núñez por un año a partir del 2 de enero de 2014.

ACUERDO #478.6.4.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante de la Dra. Iris Natzielli Serratos Álvarez por un año a partir del 1 de enero de 2014.

ACUERDO #478.6.5.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante del Dr. Jorge Gabriel Vázquez Arenas por un año a partir del 1 de diciembre de 2013.

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

| NOMBRE | DEPARTAMENTO |
|------------------------------------|---------------------|
| Reyna María Pérez Tiscareño | Matemáticas |

El Dr. Joaquín Delgado Fernández, Jefe del Departamento de Matemáticas, presentó la solicitud de contratación como profesor visitante de la Dra. Reyna María Pérez Tiscareño.

ACUERDO #478.7.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como profesor visitante de la Dra. Reyna María Pérez Tiscareño por un año a partir del 1 de enero de 2014.

9. CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:

| NOMBRE | DEPARTAMENTO | TIEMPO | A PARTIR DE |
|----------------------------------|---------------------|---------------|--------------------|
| José Raúl Montes de Oca Machorro | Matemáticas | 12 meses | 1-I-2014 |
| Jesús Alejandro López Gaona | Química | 20 meses | 6-I-2014 |

El Consejo Divisional conoció el periodo sabático de los profesores:

| NOMBRE | DEPARTAMENTO | TIEMPO | A PARTIR DE |
|----------------------------------|---------------------|---------------|--------------------|
| José Raúl Montes de Oca Machorro | Matemáticas | 12 meses | 1-I-2014 |
| Jesús Alejandro López Gaona | Química | 20 meses | 6-I-2014 |

10. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA PROGRAMACIÓN DE UEA PARA EL TRIMESTRE 14-I, QUE IMPARTE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Presidente del Consejo Divisional presentó una síntesis de la programación anual de UEA para el trimestre 14-I, que imparte la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, y comentó que con este proyecto de planeación se pretende dar certidumbre a la comunidad universitaria, 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. A los coordinadores de estudio o de grupos de UEA de licenciatura o posgrados les toca planear las UEA correspondientes a los planes y programas vigentes bajo la responsabilidad de la División.

La alumna Laura Anayeli Pérez Hernández comentó que no se tomaron en cuenta las opiniones de los alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica para abrir una UEA y solicitó la palabra para alumnos de la Licenciatura en Computación, quienes dieron lectura a un documento en donde se plasma la inconformidad hacia la forma como se programan las UEA cada trimestre.

El Dr. de los Reyes propuso al pleno del Consejo retirar el punto y discutir en otra fecha, para que los Coordinadores y los Jefes de Departamento revisen y analicen las problemáticas de los alumnos.

ACUERDO #478.8.- Se aprobó por unanimidad retirar el punto referente a la programación de UEA para el trimestre 14-I que imparte la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y analizar en la siguiente sesión del Consejo.

11. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA ACTUALIZACIÓN DE LA LISTA DE OPTATIVAS DE LAS LICENCIATURAS EN INGENIERÍA BIOMÉDICA, INGENIERÍA HIDROLÓGICA, INGENIERÍA QUÍMICA, INGENIERÍA EN ENERGÍA, FÍSICA E INGENIERÍA ELECTRÓNICA.

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 Biomédica, Ingeniería Hidrológica, Ingeniería Química, Ingeniería en Energía, Física e Ingeniería Electrónica de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

ACUERDO #478.9.- Se aprobó por unanimidad la actualización de la lista de optativas de las licenciaturas en Ingeniería Biomédica, Ingeniería Hidrológica, Ingeniería Química, Ingeniería en Energía, Física e Ingeniería Electrónica.

12. 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 |
|-------------------------------|------------------|---------------------------------|
| Roberto Cruz Velázquez | 207381027 | Química (Nivel Maestría) |

ACUERDO #478.10.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la recuperación de calidad de alumno para concluir estudios de posgrado que presentó el Lic. Roberto Cruz Velázquez con matrícula 207381027 de la Maestría en Química a quien se le otorga un plazo, a partir del 16 de octubre de 2013 hasta finalizar el trimestre 14-O.

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

| NOMBRE | MATRÍCULA | LICENCIATURA |
|----------------------------|------------------|----------------------|
| Dahlin Ahir Olayo Castro | 2132019457 | Ingeniería Biomédica |
| Karla Paulina Zea Espinosa | 2113011860 | Ingeniería Biomédica |
| Mar Bella Encinas Reyes | 2113044387 | Ingeniería Química |
| Renato Joel Flores Cedillo | 2113070930 | Ingeniería Química |
| Alejandro Molina Rodríguez | 209342786 | Ingeniería Química |

ACUERDO #478.11.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de resolución de acreditación de estudios de los alumnos:

| NOMBRE | MATRÍCULA | LICENCIATURA |
|----------------------------|------------------|----------------------|
| Dahlin Ahir Olayo Castro | 2132019457 | Ingeniería Biomédica |
| Karla Paulina Zea Espinosa | 2113011860 | Ingeniería Biomédica |
| Mar Bella Encinas Reyes | 2113044387 | Ingeniería Química |
| Renato Joel Flores Cedillo | 2113070930 | Ingeniería Química |
| Alejandro Molina Rodríguez | 209342786 | Ingeniería Química |

14. ASUNTOS GENERALES.

El Presidente del Consejo dio por terminada la Sesión No. 478 del Consejo Divisional, a las 13:10 horas del día 16 de octubre de 2013. 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 481, celebrada el 20 de enero de 2014.
Consejo Divisional de CBI**