

# **ACTA DEL CONSEJO DIVISIONAL SESIÓN NÚMERO 494 24 DE OCTUBRE DE 2014**

**Presidente: Dr. José Gilberto Córdoba Herrera**

**Secretario: Dr. Juan José Ambriz García**

En la Sala de Consejo Divisional de la División de CBI, a las 10:15 horas del día 24 de octubre de 2014, dio inicio la Sesión No. 494 del Consejo Divisional.

## **1. LISTA DE ASISTENCIA.**

El Secretario del Consejo pasó lista de asistencia y declaró la existencia del quórum legal con la presencia de 13 miembros. El Dr. Ernesto Pérez Chavela asistió en lugar de la Dra. Shirley Bromberg Silverstein. El Dr. Omar Castillo Araiza, los Sres. Juan José García Miranda y John Edder Attilus no asistieron.

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

El Presidente del Consejo Divisional sometió a consideración del Órgano Colegiado el Orden del Día, como se transcribe a continuación:

1. Lista de asistencia.
2. Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
3. Aprobación, en su caso, del Acta de la sesión 492.
4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del Anteproyecto de Presupuesto Anual de Ingresos y Egresos 2015 para la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
5. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de nombramiento de Profesor Emérito del Dr. Richard G. Wilson Roberts del Departamento de Matemáticas.

6. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe que presentan como profesor visitante los doctores:
- | NOMBRE                          | DEPARTAMENTO         |
|---------------------------------|----------------------|
| Juan Valentín Escobar Sotomayor | Física               |
| Roberto Olayo Valles            | Física               |
| Mario Sandoval Espinosa         | Física               |
| Angelina Espinoza Limón         | Ingeniería Eléctrica |
| Iris N. Serratos Álvarez        | Química              |
| Jorge Gabriel Vázquez Arenas    | Química              |
7. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante de los doctores:
- | NOMBRE                          | DEPARTAMENTO         |
|---------------------------------|----------------------|
| Juan Valentín Escobar Sotomayor | Física               |
| Roberto Olayo Valles            | Física               |
| Mario Sandoval Espinosa         | Física               |
| Angelina Espinoza Limón         | Ingeniería Eléctrica |
| Iris N. 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 los doctores:
- | NOMBRE                  | DEPARTAMENTO                        |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Andrés Godínez García   | Ingeniería de Procesos e Hidráulica |
| Juan Carlos Ruiz Bucio  | Ingeniería de Procesos e Hidráulica |
| Adriana Bonilla Sánchez | Química                             |
9. Análisis, discusión y resolución, en su caso, de la solicitud de periodo sabático de los profesores:
- | NOMBRE                        | DEPARTAMENTO                        | TIEMPO   | A PARTIR DE |
|-------------------------------|-------------------------------------|----------|-------------|
| Salvador Antonio Cruz Jiménez | Física                              | 10 meses | 5-I-2015    |
| Eduardo Jaime Vernon Carter   | Ingeniería de Procesos e Hidráulica | 6 meses  | 5-I-2015    |
10. Conocimiento del periodo sabático de los profesores:
- | NOMBRE                      | DEPARTAMENTO                        | TIEMPO   | A PARTIR DE |
|-----------------------------|-------------------------------------|----------|-------------|
| Roberto Olayo González      | Física                              | 22 meses | 5-I-2015    |
| Ángel Escobar Hernández     | Ingeniería de Procesos e Hidráulica | 24 meses | 5-I-2015    |
| Carlos Martínez Vera        | Ingeniería de Procesos e Hidráulica | 18 meses | 5-I-2015    |
| Eduardo S. Pérez Cisneros   | Ingeniería de Procesos e Hidráulica | 22 meses | 5-I-2015    |
| Eugenio Torijano Cabrera    | Ingeniería de Procesos e Hidráulica | 20 meses | 5-I-2015    |
| José Luis Córdova Frunz     | Química                             | 12 meses | 16-I-2015   |
| Juan Méndez Vivar           | Química                             | 16 meses | 5-I-2015    |
| A. Jaqueline Padilla Zúñiga | Química                             | 22 meses | 5-I-2015    |
| Ma. Gloria Sarabia Martínez | Química                             | 22 meses | 5-I-2015    |
11. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del informe de periodo sabático de los profesores:
- | NOMBRE                            | DEPARTAMENTO |
|-----------------------------------|--------------|
| Eduardo Rivera Campo              | Matemáticas  |
| Maximiliano Joel Asomoza Palacios | Química      |
| Dolores Silvia Solís Mendiola     | Química      |
12. Análisis, discusión y resolución, en su caso, del recurso de reconsideración que presenta el Sr. Octavio Rodríguez Vega ante su expulsión de la Institución.
13. 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                              |
|-------------------------|-----------|---------------------------------------|
| Armando Chávez Calderón | 209180192 | Ingeniería Biomédica (Nivel Maestría) |
14. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de acreditación de estudios de los alumnos:
- | NOMBRE                        | MATRÍCULA  | LICENCIATURA         |
|-------------------------------|------------|----------------------|
| Jair Uhbejil de la Vega López | 2112017251 | Ingeniería Biomédica |
| Lezly Mareón Díaz Chávez      | 2113071366 | Ingeniería Química   |

15. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de equivalencia de estudios del alumno:
- | NOMBRE                  | MATRÍCULA  | LICENCIATURA           |
|-------------------------|------------|------------------------|
| Jorge León Vargas Pérez | 2133045022 | Ingeniería Electrónica |
16. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del proyecto de dictamen de revalidación de estudios del alumno:
- | NOMBRE                        | MATRÍCULA  | LICENCIATURA   |
|-------------------------------|------------|--|
| Tlazohtzin Rebeca Mora García | 2143009690 | Ingeniería Biomédica<br>POSGRADO                             |
| Iván Marino Martínez Bolívar  | 2133802698 | Ciencias y Tecnologías de la<br>Información (Nivel Maestría) |
17. Asuntos Generales

ACUERDO #494.1.- Se aprobó por unanimidad el orden del día, con modificaciones.

### 3. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ACTA DE LA SESIÓN 492.

ACUERDO #494.2.- Se aprobó por unanimidad el Acta de la Sesión 492, celebrada el 9 de julio de 2014, con modificaciones menores.

### 4. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ANTEPROYECTO DE PRESUPUESTO ANUAL DE INGRESOS Y EGRESOS 2015 PARA LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA.

El Dr. José Gilberto Córdoba presentó al pleno del Consejo, en términos generales, el anteproyecto de presupuesto anual de ingresos y egresos 2015 para la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, durante la presentación explicó el proceso por el cual se llevó a cabo la elaboración del mismo, de acuerdo con las principales necesidades de la División, la legislación universitaria, los presupuestos anteriores, la planeación anual de la División y el Plan de Desarrollo Institucional.

El Dr. Joaquín Delgado preguntó si la distribución del presupuesto se hace con base en las necesidades presupuestales de las unidades, las divisiones y los departamentos. El Dr. Manuel Aguilar preguntó si iba a existir presupuesto en segunda prioridad, que se constituía con los remanentes del ejercicio anterior. El Dr. Alejandro Ramírez pidió se explicará la evolución histórica de la asignación del presupuesto.

A modo de respuesta para las interrogantes planteadas por los miembros del Consejo, el Dr. Córdoba Herrera presentó una tabla para mostrar cómo es que ha cambiado la asignación del presupuesto según lo que se recibe anualmente. El Dr. Manuel Aguilar explicó de manera general como se hace la asignación del presupuesto desde que la Cámara de Diputados decide cual será el presupuesto para la Universidad.

Varios miembros del Consejo preguntaron si existen políticas para la asignación de recursos por parte de la Rectoría General, y que porqué la División no tiene partidas protegidas como así lo hacen en la Rectoría General o en la Unidad. El Dr. Ochoa comentó que aunque la Universidad en su conjunto recibió un aumento del 4% porqué se hace una reducción en el presupuesto divisional, mencionó que las autoridades hablaron de un probable aumento pero que no es posible considerarlo para el ejercicio del siguiente año, cuestiones poco claras debido a que las autoridades no explican

en qué se gastará. El Dr. Córdoba Herrera mencionó que se toma en cuenta en el presupuesto los recursos que se requieren para el mantenimiento a equipos y laboratorios, que es como una partida protegida, debido a que esos recursos no se tocan.

Después de los comentarios vertidos se decidió elaborar un documento en el cual se expusieran las necesidades de la División para que en caso de que en la Unidad se reciban los recursos adicionales de los que se ha hablado, se tenga un antecedente de cuáles son las necesidades y cuánto es lo que se requiere. Se integró una comisión que elaboraría el documento para anexarlo a la propuesta del presupuesto divisional.

Cuando se consideró que estaba lo suficientemente discutido el punto se procedió a la votación.

ACUERDO #494.3.- Se aprobó por unanimidad el Anteproyecto de Presupuesto Anual de Ingresos y Egresos 2015 para la División de Ciencias Básicas e Ingeniería con modificaciones.

Dado que la sesión ya rebasaba las tres horas de trabajo, el Presidente del Consejo preguntó al pleno del Consejo Divisional si estaban dispuestos a continuar trabajando por tres horas más o se hacía una pausa para comer y continuar media hora después. Se aprobó por unanimidad el hacer una pausa de media hora para comer.

**5. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE NOMBRAMIENTO DE PROFESOR EMÉRITO DEL DR. RICHARD G. WILSON ROBERTS DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS.**

El Dr. José Gilberto Córdoba Herrera presentó ante los Miembros del Consejo Divisional la propuesta de profesores de la División de CBI para proponer el nombramiento como Profesor Emérito del Dr. Richard G. Wilson Roberts del Departamento de Matemáticas. Explicó que para analizar dicha propuesta, conforme los Lineamientos Particulares del Consejo Divisional, el Director nombra una Comisión de profesores que analice la propuesta. Esta estuvo formada por la Dra. Patricia Saavedra Barrera, el Dr. Jesús Álvarez Calderón y el Dr. Fernando del Río Haza.

El Dr. Joaquín Delgado Fernández da lectura a una semblanza del Dr. Wilson Roberts. El Dr. Vladimir Tkatchouck realizó una presentación dando a conocer la propuesta a los miembros del Consejo Divisional. El Dr. Ernesto Pérez Chavela se mostró complacido por esta iniciativa de los profesores del Departamento de Matemáticas.

El Dr. Córdoba Herrera explicó el procedimiento que se sigue en el Colegio Académico para proceder al nombramiento.

ACUERDO #494.4.- Se aprobó por unanimidad someter al Colegio Académico la solicitud de nombramiento de Profesor Emérito del Dr. Richard G. Wilson Roberts del Departamento de Matemáticas.

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

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
Juan Valentín Escobar Sotomayor	Física
Roberto Olayo Valles	Física
Mario Sandoval Espinosa	Física
Angelina Espinoza Limón	Ingeniería Eléctrica
Iris N. Serratos Álvarez	Química
Jorge Gabriel Vázquez Arenas	Química

El Dr. José Luis Hernández Pozos, Jefe del Departamento de Física, realizó una síntesis del informe de actividades que como profesor visitante presentaron los profesores Juan Valentín Escobar Sotomayor, Roberto Olayo Valles y Mario Sandoval Espinoza del Departamento de Física.

ACUERDO #494.5.1.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta de su primer año como profesor visitante el Dr. Juan Valentín Escobar Sotomayor del Departamento de Física durante el periodo de enero a octubre de 2014.

ACUERDO #494.5.2.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta de su primer año como profesor visitante el Dr. Roberto Olayo Valles del Departamento de Física durante el periodo de enero a octubre de 2014.

ACUERDO #494.5.3.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta de su segundo año como profesor visitante el Dr. Mario Sandoval Espinosa del Departamento de Física durante el periodo de enero a octubre de 2014.

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 #494.5.6.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta en su segundo año como profesor visitante la Dra. Angelina Espinoza Limón del Departamento de Ingeniería Eléctrica durante el periodo enero a octubre de 2014.

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

ACUERDO #494.5.7.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta en su segundo año de contratación como profesor visitante la Dra. Iris N. Serratos Álvarez del Departamento de Química durante el periodo de enero a octubre de 2014.

ACUERDO #494.5.2.- Se aprobó por unanimidad el informe de actividades que presenta en su segundo año como profesor visitante el Dr. Jorge Gabriel Vázquez Arenas del Departamento de Química durante el periodo de diciembre de 2013 a octubre de 2014.

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

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
<b>Juan Valentín Escobar Sotomayor</b>	<b>Física</b>
<b>Roberto Olayo Valles</b>	<b>Física</b>
<b>Mario Sandoval Espinosa</b>	<b>Física</b>
<b>Angelina Espinoza Limón</b>	<b>Ingeniería Eléctrica</b>
<b>Iris N. Serratos Álvarez</b>	<b>Química</b>
<b>Jorge Gabriel Vázquez Arenas</b>	<b>Química</b>

El Dr. José Luis Hernández Pozos, Jefe del Departamento de Física, presentó la solicitud de prórroga de contratación como profesor visitante de los doctores Juan Valentín Escobar Sotomayor, Roberto Olayo Valles y Mario Sandoval Espinosa.

ACUERDO #494.6.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un segundo año como profesor visitante el Dr. Juan Valentín Escobar Sotomayor del Departamento de Física, a partir del 6 de enero de 2015.

ACUERDO #494.6.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un segundo año como profesor visitante el Dr. Roberto Olayo Valles del Departamento de Física, a partir del 6 de enero de 2015.

ACUERDO #494.6.3.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un tercer año como profesor visitante el Dr. Mario Sandoval Espinosa del Departamento de Física, a partir del 1 de enero de 2015.

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 #494.6.6.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un segundo año como profesor visitante la Dra. Angelina Espinoza Limón del Departamento de Ingeniería Eléctrica, a partir del 3 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 de la Dra. Iris Natzielli Serratos Álvarez y del Dr. Jorge Gabriel Vázquez Arenas.

ACUERDO #494.6.7.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un tercer año como profesor visitante la Dra. Iris N. Serratos Álvarez del Departamento de Química, a partir del 1 de enero de 2015.

ACUERDO #494.6.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de prórroga de contratación para un tercer año como profesor visitante el Dr. Jorge Gabriel Vázquez Arenas del Departamento de Química, a partir del 1 de diciembre de 2014

#### **8. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DE LA SOLICITUD DE CONTRATACIÓN COMO PROFESOR VISITANTE DE LOS DOCTORES:**

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
<b>Andrés Godínez García</b>	<b>Ingeniería de Procesos e Hidráulica</b>
<b>Juan Carlos Ruíz Bucio</b>	<b>Ingeniería de Procesos e Hidráulica</b>

El Dr. Jesús Alberto Ochoa presentó las solicitudes de contratación como profesor visitante de los doctores Andrés Godínez García y Juan Carlos Ruíz Bucio, en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

ACUERDO #494.7.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como profesor visitante del Dr. Andrés Godínez García en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, a partir del 5 de enero de 2015.

ACUERDO #494.7.2.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como profesor visitante del Dr. Juan Carlos Ruíz Bucio en el Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, a partir del 5 de enero de 2015.

El Dr. Alejandro Ramírez presentó la solicitud de contratación como profesor visitante de la Dra. Adriana Bonilla Sánchez, en el Departamento de Química.

ACUERDO #494.7.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de contratación como profesor visitante de la Dra. Adriana Bonilla Sánchez en el Departamento de Química, a partir del 16 de enero de 2015.

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

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE
Salvador Antonio Cruz Jiménez	Física	10 meses	5-I-2015
Eduardo Jaime Vernon Carter	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	6 meses	5-I-2015

ACUERDO #494.8.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de periodo sabático del profesor Salvador Antonio Cruz Jiménez del Departamento de Física.

ACUERDO #494.8.1.- Se aprobó por unanimidad la solicitud de periodo sabático del profesor Eduardo Jaime Vernon Carter del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica.

#### 10. CONOCIMIENTO DEL PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:

NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIEMPO	A PARTIR DE
Roberto Olayo González	Física	22 meses	5-I-2015
Ángel Escobar Hernández	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	24 meses	5-I-2015
Carlos Martínez Vera	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	18 meses	5-I-2015
Eduardo S. Pérez Cisneros	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	22 meses	5-I-2015
Eugenio Torijano Cabrera	Ingeniería de Procesos e Hidráulica	20 meses	5-I-2015
José Luis Córdova Frunz	Química	12 meses	16-I-2015
Juan Méndez Vivar	Química	16 meses	5-I-2015
A. Jaqueline Padilla Zúñiga	Química	22 meses	5-I-2015
Ma. Gloria Sarabia Martínez	Química	22 meses	5-I-2015

Nota #494.1.- Se dieron por conocidos los periodos sabáticos de los profesores Roberto Olayo González del Departamento de Física, Ángel Escobar Hernández, Carlos Martínez Vera, Eduardo Salvador Pérez Cisneros y Eugenio Torijano Cabrera del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica y José Luis Córdova Frunz, Juan Méndez Vivar, A. Jaqueline Padilla Zúñiga y Ma. Gloria Sarabia Martinez del Departamento de Química.

**11. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL INFORME DE PERIODO SABÁTICO DE LOS PROFESORES:**

<b>NOMBRE</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
<b>Eduardo Rivera Campo</b>	<b>Matemáticas</b>
<b>Maximiliano Joel Asomoza Palacios</b>	<b>Química</b>
<b>Dolores Silvia Solís Mendiola</b>	<b>Química</b>

El Dr. Joaquín Delgado Fernández, Jefe del Departamento de Matemáticas, realizó una síntesis del informe de periodo sabático del profesor Eduardo Rivera Campos e informó que se cumplieron satisfactoriamente los objetivos.

ACUERDO #494.9.1.- Se aprobó por unanimidad el informe de periodo sabático del profesor Eduardo Rivera Campo del Departamento de Matemáticas.

El Dr. J. Reyes Alejandro Ramírez, Jefe del Departamento de Química, realizó una síntesis de los informes de periodo sabático de los profesores Dolores Silvia Solís Mendiola y Maximiliano Joel Asomoza Palacios e informó que, en ambos casos, los objetivos se cumplieron satisfactoriamente.

ACUERDO #494.9.2.- Se aprobó por unanimidad el informe de periodo sabático del profesor Maximiliano Joel Asomoza Palacios del Departamento de Química.

ACUERDO #494.9.3.- Se aprobó por unanimidad el informe de periodo sabático de la profesora Dolores Silvia Solís Mendiola del Departamento de Química.

**12. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y RESOLUCIÓN, EN SU CASO, DEL RECURSO DE RECONSIDERACIÓN QUE PRESENTA EL SR. OCTAVIO RODRÍGUEZ VEGA ANTE SU EXPULSIÓN DE LA INSTITUCIÓN.**

El Presidente del Consejo mencionó que en el Reglamento de Alumnos se menciona el recurso de reconsideración a una decisión del Consejo Divisional para las expulsiones de la Institución, con la cual se pueden presentar elementos adicionales al caso, se revisa el caso y el Consejo Divisional debe resolver de una forma definitiva. El recurso de reconsideración se instrumenta exclusivamente a solicitud del alumno interesado y sus efectos pueden ser la ratificación, modificación o cancelación de la resolución emitida.

Dio lectura al documento entregado por el caso del Sr. Octavio Rodríguez Vega para solicitar la reconsideración de la decisión. El Secretario del Consejo recordó a los miembros del Consejo el caso que consistió en la falsificación de la firma del Coordinador de la Licenciatura en Física en un formato divisional, mencionó que se le invitó a la Sesión y no asistió.

El Dr. Ernesto Pérez Chavela pidió a los miembros del Consejo que se votara el punto debido a que no había ninguna reconsideración que hacer al caso.

ACUERDO #494.10.- Se aprobó por 11 a favor, 1 abstención y 0 en contra mantener la decisión de la expulsión de la institución del C. Octavio Rodríguez Vera.

**13. 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:**

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>POSGRADO</b>
Armando Chávez Calderón	209180192	Ingeniería Biomédica (Nivel Maestría)

ACUERDO #494.11.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen sobre la recuperación de la calidad de alumno para concluir estudios de posgrado de:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>POSGRADO</b>
Armando Chávez Calderón	209180192	Ingeniería Biomédica (Nivel Maestría)

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

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
Jair Uhbejil de la Vega López	2112017251	Ingeniería Biomédica
Lezly Mareón Díaz Chávez	2113071366	Ingeniería Química

ACUERDO #494.12.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de acreditación de estudios de los alumnos:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
Jair Uhbejil de la Vega López	2112017251	Ingeniería Biomédica
Lezly Mareón Díaz Chávez	2113071366	Ingeniería Química

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

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
Jorge León Vargas Pérez	2133045022	Ingeniería Electrónica

ACUERDO #494.13.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen de equivalencia de estudios del alumno:

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
Jorge León Vargas Pérez	2133045022	Ingeniería Electrónica

**16. ANÁLISIS, DISCUSIÓN Y APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL PROYECTO DE DICTAMEN DE REVALIDACIÓN DE ESTUDIOS DEL ALUMNO:**

<b>NOMBRE</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>LICENCIATURA</b>
Tlazohtzin Rebeca Mora García	2143009690	Ingeniería Biomédica
		<b>POSGRADO</b>
Iván Marino Martínez Bolívar	2133802698	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Maestría)

ACUERDO #494.14.- Se aprobó por unanimidad el proyecto de dictamen de revalidación de estudios del alumno:

NOMBRE	MATRÍCULA	LICENCIATURA
Tlazohtzin Rebeca Mora García	2143009690	Ingeniería Biomédica POSGRADO
Iván Marino Martínez Bolívar	2133802698	Ciencias y Tecnologías de la Información (Nivel Maestría)

## 17. Asuntos Generales

Se dio lectura a un oficio enviado por el Dr. Marco Maceda Santamaría, Coordinador de los Cursos Complementarios, con respecto a las contrataciones de profesores temporales que participan en los Cursos Complementarios. Los doctores Manuel Aguilar Cornejo y Joaquín Delgado Fernández opinaron que el Consejo Divisional no es la instancia adecuada en la cual ventilar esas cuestiones debido a que no se informó a los Jefes de Departamento la situación.

Dado que la sesión ya rebasaba las tres horas de trabajo, el Presidente del Consejo preguntó al pleno del Consejo Divisional si estaban de dispuestos a continuar trabajando por tres horas más o hasta agotar el orden del día. Se aprobó por unanimidad.

Varios miembros del Consejo Divisional se mostraron molestos por la situación del país debido a la desaparición de 43 estudiantes de la escuela Norma Isidro Burgos de Ayotzinapa en Guerrero, pidieron se elaborará un pronunciamiento firme en contra de las medidas tomadas por las autoridades y el sentir de la población.

Se refirieron también, a la pérdida de clases por los paros estudiantiles, pidieron al Presidente del Consejo hiciera participe al Rector General esta preocupación y se elaborará un nuevo calendario escolar.

Se acordó realizar una Sesión Urgente del Consejo Divisional para el día 29 de octubre para elaborar los documentos relacionados en este punto de asuntos generales.

El Presidente del Consejo dio por terminada la Sesión No. 494, a las 17:20 horas del día 24 de octubre de 2014. 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 497, celebrada el 27 de enero de 2015.  
Consejo Divisional de CBI**