



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

## Acta04 – ConDiv16-17 Consejo Divisional / División de Ingenierías

Acta de la sesión extraordinaria del H. Consejo de la División de Ingenierías del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, efectuada en la Sala de Juntas de esta División, el día 30 de Mayo del 2017 a las 10:00 horas, según convocatoria fechada el día 25 Mayo del mismo año, bajo el siguiente:

### Orden del Día

1. Lista de presentes y declaración legal de quórum.
2. Lectura y en su caso aprobación del Orden del día.
3. Lectura y en su caso aprobación de Acta de la sesión anterior.
4. Presentación y en su caso aprobación del Dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/005/2017, para la modificación del plan de estudios de la Maestría en Ciencias de Materiales.
5. Presentación y en su caso aprobación del Dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/006/2017, para la modificación del plan de estudios de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Química.
6. Integración de dos comités para cada una de las carreras, uno de carácter técnico para el diseño curricular y otro de carácter consultivo.
7. Presentación y en su caso aprobación de la propuesta para nominar a la generación que egresa en el ciclo 2017A de la Carrera de Ingeniería Civil.
8. Asuntos Varios.

#### 1.- Lista de presentes y declaración legal de quórum.

El Presidente del Consejo, Dr. Cesar Octavio Monzón, solicita al Secretario del Consejo, Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, pasar lista de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de 14 (catorce) Consejeros Propietarios de 19 (diez y nueve) que integran el Consejo; con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad, por lo que se declaró iniciada la sesión.

#### 2.- Lectura y en su caso aprobación del Orden del día.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, da lectura al orden del día.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel Secretario del Consejo, toma la palabra y señala que en el punto 7 se integra la propuesta para nominar a la generación que egresa en el ciclo escolar 2017A de la carrera de Ing. Industrial, por lo que solicita se modifique el orden del día.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea el orden del día, la cual es aprobada por unanimidad, incluyendo la modificación indicada.

#### 3.- Lectura y en su caso aprobación del Acta de la sesión anterior.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, propone a la Asamblea la omisión de la lectura del acta de la sesión anterior, la cual fue enviada por correo electrónico para revisión de los consejeros, misma que fue aprobada por unanimidad.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

#### 4.- Presentación y en su caso aprobación del Dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/005/2017, para la modificación del plan de estudios de la Maestría en Ciencias de Materiales.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, solicita al Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, dé una presentación del Dictamen para la Modificación del Plan de Estudios de la Maestría en Ciencias de Materiales

Tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, comenta que el dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/005/2017 firmado en el año 2017, sin embargo es un proyecto que había sido analizado en el año 2016, y que por diversas circunstancias el dictamen no había sido elaborado y firmado, finalmente la Comisión Conjunta de Educación y Hacienda lo revisó y se presenta en pantalla. En términos generales es un dictamen que se realiza para efecto de seguir recomendaciones y hacer los ajustes correspondientes ante sugerencias del CONACYT, esta Maestría ha ido avanzando en su nivel de reconocimiento por el PNPC, se ajustan las líneas de Investigación hacia Micro y Nano Materiales y Biomateriales en la calidad de las superficies, también se hacen ajustes en la parte de asignaturas y áreas de información, para efectos de ingreso se pide se acredite el idioma inglés al menos al nivel 1.

Tomando la palabra el Dr. Emmanuel Saucedo Flores, Consejero Académico del Depto. de Ing. de Proyectos, pregunta sobre como son los requerimientos de publicaciones en base a un trabajo original de la tesis, ya que es una de las exigencias del CONACYT.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, contesta que está en los procedimientos que establece la junta académica, según el punto C que es "presentar tesis y aprobar el examen respectivo de acuerdo al procedimiento que establece la junta académica". También explica que en los costos se está proponiendo que los estudiantes mexicanos aporten lo equivalente a una UMA (Unidad de medida de actualización) que señala el INEGI cada año, ya que no está permitido establecer cuotas o pagos con base al salario mínimo y en caso de extranjeros se propone una UMA y media. Aquí también se podría establecer una estrategia de recuperación de estudiantes que estén rezagados a este dictamen.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, dice que debe recordarse que esta es una propuesta de Dictamen y que posteriormente será analizada y revisada por la Comisión conjunta de Educación y Hacienda del Consejo de Centro.

Después de diferentes intervenciones y preguntas se pregunta a la Asamblea si hay alguna observación o comentario al dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/005/2017, no habiendo ninguna observación ni comentario pone a consideración de la Asamblea la propuesta de dicho dictamen, la cual es aprobada por unanimidad.

#### 5.- Presentación y en su caso aprobación del Dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/006/2017, para la modificación del plan de estudios de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Química.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, solicita al Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, dé una presentación del Dictamen para la Modificación del Plan de Estudios de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Química.

Tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, comenta que el dictamen No. CUCEI/DIVING/CEYCH/006/2017, propuesta turnada a través del Colegio Departamental del Departamento de Ingeniería Química, que también es un dictamen al igual que el anterior, que se realiza para efecto de seguir recomendaciones y hacer los ajustes correspondientes ante sugerencias del CONACYT, cabe



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

señalar que este posgrado es uno de los posgrados insignia ya que desde hace más de 40 años se ha mantenido en un nivel importante, es la única Maestría con carácter internacional, las modificaciones más trascendentes que se le hacen tienen que ver con la parte de las áreas de Investigación, las cuales se reducen quedando Ingeniería en Control de Procesos, Ciencia y Tecnología de Polímeros, Corrosión y Electroquímica y la parte de Nanotecnología, se definen lo que son los objetivos específicos y generales del posgrado.

Con respecto al idioma inglés se pide para los ingresos un examen de lecto-comprensión y para el egreso también se pide un nivel 2 similar igual al del dictamen anterior. Que estas propuestas ya fueron consensuadas con la Junta Académica. La tesis de investigación tiene que ser presentada ante la Junta Académica al igual que en el dictamen anterior tiene una incidencia de acuerdo a la normatividad en el proceso mismo de titulación, el programa dura cuatro semestres, y el criterio del costo se tiene en una UMA (Unidad de medida de actualización) y para el caso de los extranjeros 1.5 UMA.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pregunta a la Asamblea si tienen alguna observación o comentario a la propuesta del dictamen No CUCEI/DIVING/CEYCH/006/2017 y no habiendo ninguna pone a consideración de la Asamblea dicha propuesta, la cual es aprobada por unanimidad.

6.- Integración de dos comités para cada una de las carreras, uno de carácter técnico para el diseño curricular y otro de carácter consultivo.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, comenta que es un requisito parte del proceso que pasen por este Consejo, sin embargo menciona que ya algunos casos están funcionando, nada más se está formalizando para la instalación de los mismos. Pide al Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, presente las propuestas de los que integran los Comités.

Tomando la palabra el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, explica que la presencia de los coordinadores de carrera de la División de Ingenierías están como invitados a este Consejo para que ellos de viva voz puedan resolver alguna pregunta o inquietud del porque o que características tienen cada uno de estos comités. Menciona que se forman dos comités; técnicos y consultivos, que de acuerdo a la Ley Orgánica, en el Art. 61, establece que corresponde a este Consejo Divisional la presentación de las propuestas ante el H. Consejo de Centro para crear, suprimir o modificar carreras y programas de posgrado. En la misma normativa del Art. 61 Frac VIII señala que este Consejo tiene como atribución integrar como instancias auxiliares comités consultivos, comisiones y demás ordenes técnicos conformados por alumnos y académicos de acuerdo al Estatuto Orgánico. Se busca que los comités técnicos curriculares realicen trabajo técnico, se requiere que estén conformados por académicos comprometidos, para lo cual se proponen a los siguientes:

Comités Técnicos Curriculares  
Carrera de Ing. en Alimentos y Biotecnología

No.	Nombre	Observaciones
1	Dra. Alma Hortensia Martínez Preciado	Encargada del Laboratorio de Ing. en Alimentos y Biotecnología
2	Mtra. Cristina Martínez Cárdenas	Coordinador de Ing. en Alimentos y Biotecnología
3	Dr. Gilberto Velázquez Juárez	Doctorado
4	Mtra. María Eugenia Bayardo Prieto	Ing. Química con Maestría en Ing. en Alimentos
5	Dr. Raúl Snell Castro	Prof e Investigador del Posgrado de Procesos Biotecnológicos CUCEI
6	Dra. Rosa Isela Corona González	Prof Investigador responsable de Procesos



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

		Biotecnológicos
7	Mtra. María de Jesús Cruz Vargas	Maestría en Inocuidad de Alimentos
8	Mtra. Laura Margarita Puebla Pérez	Matemáticas y Maestría en Administración

## Carrera de Ing. Civil

No.	Nombre	No.	Nombre
1	Mtro. Jaime Robles Sotelo	8	Mtro. Edgardo Vázquez Silva
2	Mtro. Doroteo Barragán Cano	9	Mtro. Carlos Javier Quezada Luna
3	Mtro. Guillermo Cerpa Cortes	10	Mtro. Isidro Rubio Lozano
4	Mtra. Martha Leticia Rosas Torres	11	Mtro. Martín Mares Tavares
5	Mtro. Carlos Alejandro Vázquez Ortiz	12	Mtro. José de Jesús Ornelas
6	Mtro. Manuel Márquez Gutiérrez	13	Ing. José Alfredo Silva González
7	Dr. Miguel Zamora Palacios	14	Ing. Ismael Vidrio López

## Carrera de Ing. Industrial

No.	Nombre	Observaciones
1	Dra. Carmen Patricia Bonilla Barragán	Coordinador de Ingeniería Industrial
2	Dra. Alejandra Gómez Padilla	Especialidad en Simulación y Logística
3	Mtro. Alejandro Lozano González	Especialidad Estudio en el Trabajo
4	Mtro. José Luis Díaz González	Jefe del Depto. de Ing. Industrial y Especialidad en Sistemas Industriales
5	Dra. María Elena Armendáriz Silva	Especialidad en Sistemas de Calidad
6	Mtro. Luis Arturo Ochoa Regalado	Especialidad en Control Estadístico
7	Dra. Elsie Noemí Olvera Pérez	Especialidad en Sistemas y Logística
8	Mtra. Amelia Nayeli López Cerpa	Especialidad en Administración
9	Mtro. Rommel José Ospino González	Especialidad en Ing. de Estándares

## Carrera de Ingeniería Mecánica Eléctrica

No.	Nombre	No.	Nombre
1	Guillermo Meza Díaz	7	Mtro. Benjamín Ramírez Moreno
2	Mtro. Francisco Arciniega Ríos	8	Mtro. Roberto Macías Lara
3	Mtro. Cesar Alberto Reynoso García	9	Mtro. José Nieves Carrillo Castillo
4	Mtro. Miguel Gersayn Ortega Rosales	10	Mtro. Miguel Marcelo de la Peña Romo
5	Mtro. Laura Angélica Zamora Quintana	11	Mtro. Sergio Corona Cárdenas
6	Mtro. Carlos Alberto López de Alba		

## Carrera de Ingeniería en Topografía

No.	Nombre	Observaciones
1	Ing. Pedro Parkman Altamirano	Titular "A"
2	Ing. Ernesto Ledezma Gómez	Titular "A"
3	Mtro. Rubén Ramírez Gómez	Titular "A"



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

4	Mtro. Adalberto Díaz Vera	Titular "A"
5	Mtro. Ángel Javier Herrera Montaño	Titular "B"
6	Alfonso Ramos Prieto	Titular "B"
7	María del Sol Vázquez de León	
8	Ing. Alberto Hernández González	Tec. Acad. Asoc. "A"
9	Dr. Enrique Javier Meza Villegas	Coordinador de Ing. en Topografía

## Carrera de Ingeniería Química:

No.	Nombre	Observaciones
1	Ing. Guadalupe Colmenares	Gerente de Proyectos y Mantenimiento de INFINEUM México S de RL de CV.
2	Eréndira Nayadanty Chocoteco Ramírez	Estudiante
3	Ulises González Ramírez	Estudiante
4	Dr. Martín Rigoberto Arellano Martínez	Profesor Investigador, Titular "C" y Jefe del Departamento de Ing. Química.
5	Dr. Juan Paulo García Sandoval	Profesor e Investigador, Titular "C"
6	Dr. Luis Emilio Cruz Barba	Profesor e Investigador, Titular "C"
7	Dr. Enrique Michel Valdivia	Profesor e Investigador, Titular "C" y Coordinador de Programas Docentes de CUCEI.
8	Dra. María Elena Hernández Hernández	Profesora e Investigadora, Titular "C"
9	Dra. Ericka Roxana Larios Durán	Profesora Asociada "B"
10	Dra. Lourdes Adriana Pérez Carrillo	Profesora e Investigadora, "Titular "A" y Coordinadora de Ing. Química

A continuación el Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, informa que los comités consultivos curriculares están previstos en el Art. 152 del Estatuto General, que dice; que los coordinadores de los programas docentes podrán contar para el auxilio de sus funciones con comités consultivos y estos serán integrados por académicos y alumnos que sean miembros de la comunidad universitaria en su área de conocimiento respectivo y cuando las circunstancias lo requieran podrán integrarse con profesionales externos reconocidos.

Estos comités consultivos tendrán las siguientes atribuciones que se marcan en el Art. 153 del propio Estatuto que van desde proponer criterios metodológicos para la operación, analizar la pertinencia de la curricula, determinar el impacto del programa docente, proponer a los colegios departamentales estrategias que apoyen el desarrollo del programa. Ante la presencia de alumnos y profesionales externos, el comité técnico sube e integra las propuestas para los colegios correspondientes, se recomienda que estén conformados por académicos, alumno y profesionistas externos, para lo cual se proponen a los siguientes:

### Comités Consultivos

Carrera de Ing. Alimentos y Biotecnología

No.	Nombre	Observaciones
1	Mtro. Hugo Alberto Izquierdo Devora	Semarnat/Jefe de Depto. de Contacto Ciudadano
2	C. Greta Sugey Hinojosa Chacón	Estudiante de Ing. de Alimentos
3	Dr. Enrique Michel Valdivia	Coordinador de Programas Docentes de CUCEI
4	Dra. Jamne Alejandra Ponce Simental	Subdirectora de Verde-Valle, Doctorado en Ing.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

		química
5	Dra. Ma. Ofelia Rodríguez García	Prof e Investigador
6	I.A.B. Gino Masini Casillas	Profesor Sustituto
7	I.A.B. Mario Eduardo Ruiz Loera	Encargado del Control de Calidad Arca Continental Coca cola
8	L.C.P. Marco Antonio Cervantes Hernández	Supervisor de Costos Sigma, Alimentos GDL
9	Mtra. Cristina Martínez Cárdenas	Coordinadora de la Carrera de Ing. en Alimentos y Biotecnología
10	Mtra. Elsa Leticia Ramírez Cerda	Investigadora/CIATEJ
11	Mtra. Zazil Yaded Escalante García	Prof. Investigador de CUCEI
12	QFB Clara Alicia Suarez Rincón	Directora del Laboratorio del CIAJ

## Carrera de Ing Civil

No.	Nombre	Observaciones
1	Dr. Miguel Zamora Palacios	Jefe del Depto. de Ing. Civil y Topografía
2	Mtro. Edgardo Vázquez Silva	Coordinador de Ing. Civil
3	Mtro. Isidro Rubio Lozano	Prof. e Investigador CUCEI
4	Mtro. Alfonso Rodríguez Pérez	Prof. e Investigador CUCEI
5	Mtro. Doroteo Barragán Cano	Prof. e Investigador CUCEI
6	Mtro. Jaime Robles Sotelo	Prof. e Investigador CUCEI
7	Ing. Víctor Rogelio Ramírez Marquez	Empleador Externo
8	Ing. Samuel Frausto Barajas	Empleador Externo
9	C. Valeria Jocelyn Arana Salgado	Estudiante
10	C. Erika de Jesús Anaya Martínez	Estudiante
11	C. Luis Fernando García Muñoz	Estudiante

## Carrera de Ing. Industrial

No.	Nombre	Observaciones
1	Dra. Carmen Patricia Bonilla Barragán	Coordinador de Ingeniería Industrial
2	Mtra. Esther García Jauregui	Académica, empresa en cambio de estudios ambientales
3	Mtra. Luz Karina Hernández Garza	Académica y Empresaria de Industria Textil
4	Mtro. José Luis Díaz González	Jefe del Depto. de Ing. Industrial y Especialidad en Sistemas Industriales
5	Mtro. Gerardo García Hernández	Académico, asesor de calidad, seguridad e higiene
6	Ing. Luis Alberto Sánchez Ramírez	Egresado Labora en Industrias
7	C. Eduardo Quiroz Ayala	Estudiante
8	Irma Yareli Martínez Barba	Estudiante

## Carrera de Ing. Mecánica Eléctrica

No.	Nombre	No.	Nombre
1	Guillermo Meza Díaz	7	Sergio Genaro Alcalde Delgado
2	Mtro. Cesar Alberto Reynoso García	8	Sergio Medina González



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

3	Mtro. Carlos Alberto López de Alba	9	Luis Alberto Orozco Ortiz
4	Mtro. Francisco Arciniega Ríos	10	Diego Delgadillo Carlos
5	C. Rene Augusto Solinis Noyola	11	Mtro. Sergio Corona Cárdenas
6	C. Jorge Ortiz Ramírez		

## Carrera de Ing. Topográfica

No.	Nombre	Observaciones
1	Mtro. Adalberto Díaz Vera	Académico
2	Mtro. José Guadalupe Becerra Mares	Empleado
3	Ing. Eduardo Corona López	Presidente del Colegio de Ing. Topógrafos y Geodestas de Jalisco AC
4	Ing. Alberto Hernández González	Académico
5	Mtro. Ángel Javier Herrera Montaño	Académico
6	Dr. Enrique Javier Meza Villegas	Académico
7	Ing. Gabriel Moreno Juanche	Empleado
8	Ing. Jorge Morett Ramírez Avalos	Empleado
9	Ing. Bernardo Niembro Díaz	Académico
10	Santiago Azael Orozco Ortiz	Estudiante
11	Edgar Noe Sierra Soria	Estudiante

## Carrera de Ing. Química

No.	Nombre	Observaciones
1	Dr. Martín Rigoberto Arellano Martínez	Profesor Investigador, Titular "C" y Jefe del Departamento de Ing. Química.
2	Dr. Enrique Michel Valdivia	Profesor e Investigador, Titular "C" y Coordinador de Programas Docentes de CUCEI.
3	Dr. Enrique Arriola Guevara	Prof e Investigador Titular "C"
4	Dra. Lourdes Adriana Pérez Carrillo	Profesora e Investigadora, "Titular "A" y Coordinadora de Ing. Química
5	Ing. Cesar Augusto Ley Bermúdez	Director General de BiosZone Chemical
6	Ing. Edgardo Cano	
7	Ing. Juan Pablo Olmos	EH&S Global Senior Manager de Zoltek

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea si están de acuerdo en la conformación de los Comités técnicos y Consultivos, por lo que se somete a votación contándose con 13 votos a favor y una abstención.

7.- Presentación y en su caso aprobación de la propuesta para nominar a la generación que egresa en el ciclo 2017A de la Carrera de Ingeniería Civil.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, presenta las propuestas de nominación de generación del periodo 2017A para las carreras de Ingeniería Civil e Ingeniería Industrial y solicita al Maestro Sergio Limones Pimentel Secretario del consejo de lectura a dichas propuestas.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo, procede a dar lectura a la primera propuesta presentada por los alumnos de la Lic. de Ing. Civil, para nominar a la generación 2017A como Mtro. Luis Enrique



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías  
División de Ingenierías

Barbosa Niño. Hace mención que el Mtro. Luis Enrique Barbosa Niño es egresado de la carrera de Ing. Civil con maestría en cuestión directiva, cuenta con diversos reconocimientos como ingeniero del año y tiene una amplia experiencia laboral; actualmente labora en la contraloría del estado como director general de verificación y control de obra.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pone a consideración del consejo la propuesta para que la generación 2017A sea nominada "Mtro. Luis Enrique Barbosa Niño", la cual fue aprobada en forma unánime.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel Secretario del Consejo procede a dar lectura a la segunda propuesta presentada por los alumnos de la Lic. de Ing. Industrial para nominar a la generación 2017A como Lic. Eduardo Aldrete Carrillo, hace mención que el Lic. Eduardo Aldrete Carrillo informa que es Contador público por parte de la UNIVA, tiene amplia experiencia en área de costos y abastecimientos de inventarios, ha sido auditor certificado en sistemas de calidad y contando con 18 años de experiencia como docente en CUCEI.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, presidente del consejo, pone a consideración de la Asamblea la propuesta para que la generación 2017A sea nominada "Lic. Eduardo Aldrete Carrillo", la cual fue aprobada en forma unánime.

## 8.- Asuntos Varios.

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, pregunta a la Asamblea si tienen algún asunto a tratar, para registrarlo.

**Punto Único.- Solicitud de Busto del Ing. Héctor Hernández Canal.-** El Mtro. Guillermo Meza Díaz, Jefe del Depto. de Ing. Mecánica y Eléctrica, menciona que a través del Colegio Departamental de Ing. Mecánica Eléctrica se solicita un busto para el Ing. Héctor Hernández Canal, quien es Maestro Emérito de la Universidad de Guadalajara, fue director de la Facultad de Ingeniería, fundador de la carrera de Ing. Mecánica e iniciador de las carreras de Ing. Industrial, Lic. en Física y Lic. en Matemáticas de la misma Universidad.

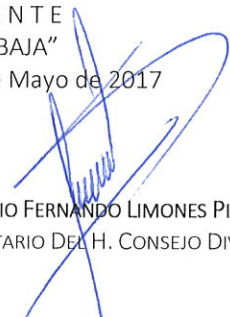
El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo, comenta que por sus aportaciones a nuestra Institución, el Ing. Héctor Hernández Canal es reconocido por la comunidad Universitaria y recomienda hacer llegar la propuesta de manera formal al Consejo Divisional con la documentación necesaria para turnarla a la comisión correspondiente para su análisis, y de ser factible sugerir el lugar para la colocación de dicho busto.

El Mtro. Sergio Fernando Limones Pimentel, Secretario del Consejo informa que existe el "Reglamento para otorgar Galardones y Méritos Universitarios de la Universidad de Guadalajara" para este tipo de situaciones (mostrado en pantalla).

El Dr. Cesar Octavio Monzón, Presidente del Consejo pregunta si hay algún otro Asunto vario que mencionar para tratarlo, no habiéndose registrado ninguno, y siendo las 11:32 hrs procede a la clausura de la sesión.

  
DR. CESAR OCTAVIO MONZÓN  
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL

ATENTAMENTE  
"PIENSA Y TRABAJA"  
Guadalajara, Jal., a 30 de Mayo de 2017

  
MTRO. SERGIO FERNANDO LIMONES PIMENTEL  
SECRETARIO DEL H. CONSEJO DIVISIONAL