



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

Acta 06 – ConDiv 11-12 Consejo Divisional / División de Ingenierías

Acta de la sesión Extraordinaria del H. Consejo Divisional, de la División de Ingenierías del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías, efectuada en la Sala de Juntas de esta División, el día 19 de Julio del 2012 a las 13:00 horas, según convocatoria fechada el día 18 del mismo mes, 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 del Acta de la sesión anterior
4. Propuesta de Padrino de Generación 2012 A, de las Licenciaturas en Ingeniería Topográfica, Ingeniería Química e Ingeniería Mecánica Eléctrica
5. Propuesta presentada por el Depto. de Madera, Celulosa y Papel para asignar nombres a dos Laboratorios
6. Asuntos Varios

1.- Lista de presentes y declaración legal de quórum

El Presidente del Consejo, Dr. Carlos Pelayo Ortiz, solicita al Secretario del Consejo pasar lista de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de catorce (14) Consejeros de diecinueve (19); con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad, por lo que fue declarada legal la Asamblea.

2.- Lectura y en su caso aprobación del orden del día

El Ing. Andrés Avalos Hernández, Secretario del Consejo, da lectura del orden del día, en el cual el Dr. Carlos Pelayo Ortiz hace referencia que en el punto 4 se omitió a la Lic. de Ingeniería Mecánica Eléctrica para padrino de Generación 2012A, solicitando se integre a la misma, a lo cual pone a consideración de la Asamblea, siendo aprobada por unanimidad.

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

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, Presidente del Consejo, da lectura del Acta anterior para su revisión, una vez leída pregunta a la asamblea que si hay alguna observación se le haga saber. No habiendo ninguna observación, se pone a consideración de la Asamblea, siendo aprobada por unanimidad.

4.- Propuesta de Padrino de Generación 2012A, de las Licenciaturas en Ingeniería Topográfica, Ingeniería Química e Ingeniería Mecánica Eléctrica

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, da lectura a la propuesta presentada por parte de los alumnos de la Licenciatura en Ingeniería Topográfica, quienes proponen al Ing. Ernesto Ledezma Gómez, dando lectura al curriculum vitae.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

El Mtro. Guillermo Meza Díaz menciona que el Ing. Ernesto Ledezma Gómez es una persona que ha tenido buen desempeño como maestro hacia los alumnos. El Mtro. José Luis Díaz Apoya el comentario del Mtro. Meza Díaz, así como la Dra. Patricia E. Soto Pérez. El Dr. Carlos Pelayo Ortiz pone a consideración de la Asamblea dicha propuesta, la cual es aprobada en forma unánime.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz da lectura a la propuesta presentada por parte del comité estudiantil de la Lic. de Ingeniería Química, quienes proponen al Mtro. Carlos Ortiz Capetillo, del cual hace una semblanza resaltando su profesionalismo, calidad humana y entrega a los alumnos, implementando diferentes programas a muchas industrias. El Dr. Carlos Pelayo Ortiz pone a consideración de la Asamblea dicha propuesta, la cual es aprobada en forma unánime.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz da lectura a la propuesta presentada por parte del representante estudiantil de la Lic. de Ingeniería Mecánica Eléctrica, quien propone al Mtro. Francisco Carrillo Álvarez, quien es gerente Divisional de la CFE, de acuerdo con el criterio de los alumnos cuenta con una trayectoria laboral muy destacada. El Mtro. Roberto Macías Lara comenta que el Ing. Francisco Carrillo Álvarez contribuye como eslabón para los alumnos en el ámbito laboral. El Dr. Carlos Pelayo Ortiz pone a consideración de la Asamblea dicha propuesta, la cual es aprobada en forma unánime.

5. Propuesta presentada por el Depto. de Madera, Celulosa y Papel para asignar nombres a dos Laboratorios

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz da lectura a la propuesta presentada por el Depto. de Madera, Celulosa y Papel para asignar el nombre a dos laboratorios, el primero es el Laboratorio de Propiedades y Usos de la Madera con el nombre de "Dr. Ezequiel Montes Ruelas", el segundo Laboratorio de Estructura y Calidad de la Madera, con el nombre de "Dr. Hans G. Richter".

El Dr. Rubén Sanjuan Dueñas hace una referencia de la propuesta anteriormente mencionada, mencionando que el Dr. Ezequiel Montes Ruelas fue fundador del Depto. de Madera, Celulosa y Papel, con 32 años de antigüedad en la H. Universidad de Guadalajara, por lo que se desea realizar el reconocimiento para tal efecto, así mismo al Dr. Hans G. Richter, investigador alemán, por su apoyo en actividades de docencia e investigación.

El Dr. Juan Villalvazo Naranjo considera buena la petición y refiere que es una buena opción para que los demás departamentos realicen reconocimientos a los profesores que han dado parte de su vida a la docencia e investigación.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz comenta que el expediente se turnó a la Comisión de Normatividad, integrada por el Presidente y el Secretario de la Comisión, el Mtro. Roberto Macías Lara, la Dra. Patricia E. Soto Pérez y la Consejera Katia Hernández Belloso, los cuales presentan el dictamen Diving/CN/001/2012, el cual se pone a consideración de la Asamblea siendo aprobado por unanimidad, así como la propuesta.

6. Asuntos varios

El Dr. Rubén Sanjuan Dueñas comenta que la Dirección Federal para la Detección del Delito, solicitó al Depto. de Madera, Celulosa y Papel el predio que se encuentra cerca del Bosque de



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías
División de Ingenierías

la Primavera, perteneciente a dicho departamento, para llevar a cabo el cierre de un curso de verano, mismo que será bajo la supervisión del Dr. Antonio Rodríguez Rivas, encargado del Laboratorio Forestal.

El Ing. Andrés Avalos Hernández, Secretario de la División propone que el procedimiento para llevar a cabo la elección de Padrino de Generación, sea a través de la Coordinación de la Carrera en conjunto con los alumnos de la Licenciatura correspondiente.

El Dr. Rubén Sanjuan Dueñas solicita apoyo para el Departamento de Madera, Celulosa y Papel, pues comenta la falta de recursos. Por lo que el Dr. Carlos Pelayo Ortiz responde que puede elaborar sus requisiciones en el sistema SIGI para que en su momento se autoricen.

El Mtro. José Luis Díaz González comenta, que el problema no es de la División de Ingenierías, que es por la burocracia de la Coordinación General de Finanzas.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, comenta que envió un correo electrónico a cada Jefe de Departamento en el que les informa de los proyectos P3e que están pendientes de evaluar. Así mismo informa que asistió a una reunión en la que se realizó la elección del Comité Ejecutivo entrante de la ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingenierías), en el cual quedó como Vicepresidente de la Región IV de dicha asociación, también informa de una convocatoria para otorgar 2 becas para asistir a un evento que se realizará en Argentina, remitida por la ANFEI.

La Consejera Katia Hernández Belloso hace una invitación al segundo Simposio de Ingeniería Civil a celebrarse en el mes de septiembre.

El Dr. Carlos Pelayo Ortiz, Presidente del Consejo pregunta si hay algún otro punto a tratar, no habiéndose registrado ninguno, y siendo las 14:05 hrs. procede a la clausura de la sesión.

ATENTAMENTE
“PIENSA Y TRABAJA”

Guadalajara, Jal., a 19 de Julio de 2012

DR. CARLOS PELAYO ORTIZ
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL

ING. ANDRÉS ÁVALOS HERNÁNDEZ
SECRETARIO DEL H. CONSEJO DIVISIONAL