



OK

## Acta02 – ConDiv10-11 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 25 de Noviembre del 2010 a las 12:00 horas, según convocatoria fechada el día 24 del mismo mes, bajo la siguiente:

### Orden del Día

1. Lista de presentes
2. Lectura y en su caso, aprobación del orden del día
3. Revisión y en su caso aprobación de los proyectos P3E 2011.
4. Presentación y en su caso aprobación de creación de la Lic. de Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.
5. Asuntos Varios

#### 1.- Lista de presentes.

El Presidente del Consejo, Dr. José Antonio Gómez Reyna, solicitó al Secretario del Consejo pasar lista de presentes, contándose al inicio de la sesión con la asistencia de diez y siete (17) consejeros de veinte (20); con esto se cuenta con el quórum legal que marca la normatividad.

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

El Dr. José Antonio Gómez Reyna, Presidente del Consejo, pone a consideración de la Asamblea la orden del día, siendo aprobada por unanimidad.

#### 3.- Revisión y en su caso aprobación de los proyectos P3E 2011.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna comenta del problema que ha presentado el sistema para ingresar los proyectos p3e e invita a los departamentos presentar sus proyectos que a la División y los cuales fueron aprobados por los colegios departamentales de cada uno de ellos.

El Mtro. José Antonio Silva Guzmán comenta que el gasto ordinario para el presupuesto p3e no fue asignado recursos para el departamento de Madera, Celulosa y papel, y que el subsidio que se recibe es únicamente lo entregado por el gobierno del estado, es decir que es condicionado y restringido.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna comenta que se hizo una repartición de presupuesto diferente a lo hecho con anterioridad, en el cual omiten al departamento de Madera, Celulosa y Papel y a las Coordinaciones, ya que estas últimas tendrán el apoyo directo de la Secretaría



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías

División de Ingenierías

Académica y el departamento de Madera recibe del estado un recurso anual de \$1'343,020.00.

El Dr. Rubén Sanjuan Dueñas presenta su propuesta bien documentada para que sea revisada y poder adquirir el presupuesto que corresponde ejercer en el 2011, y dice que el recurso obtenido en este año afecta a toda la plantilla de Investigadores, solicitando el apoyo de todos para recuperar ese recurso.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna se compromete en ver esta situación con el rector del centro, en conjunto con los afectados para ver como se obtendrán los recursos necesarios para el año 2011. Así mismo el Consejo de esta División hace un extrañamiento a las autoridades correspondientes, por la situación mencionada, para que se tomen las medidas necesarias y no se vuelvan a presentar.

El Dr. Carlos Pelayo propone que la Sría. Académica se haga cargo de dar los recursos al departamento de Madera, celulosa y papel, por contar con los recursos suficientes para poder apoyar al departamento.

El Dr. Rubén Sanjuan Dueñas comenta que la falta de atención de la Sría. Académica, de no dar información a tiempo para el desarrollo del p3e y eso no permite cumplir en tiempo y forma para subir al sistema los proyectos p3e con los que cuenta la División y agradece el apoyo que dan los miembros del consejo de la situación en la que se encuentra el departamento de madera.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna una vez que se presentaron las propuestas para los proyectos p3e de los departamentos de esta División pone a consideración de la asamblea dichas propuestas los cuales fueron aprobados por unanimidad.

#### **4. Presentación y en su caso aprobación de creación de la Lic. de Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.**

El Dr. Gómez Reyna presenta ante el Consejo la propuesta para la creación de la Lic. de Ing. en Alimentos y Biotecnología.

El Dr. Carlos Pelayo comenta que él no ha tenido conocimiento, ni participación en esa propuesta, en el cual menciona que el comité fue creado por la Dra. Mara Estrada, en conjunto con el Dr, Enrique Michel y el Secretario Académico.

El Dr. Gómez Reyna comenta que esta Lic. de Ingeniería en Alimento y Biotecnología fue elaborada por la Comisión para el Diseño Curricular y debe ser aprobada por la División de Ingenierías para que siga su proceso de aprobación en las Comisiones y Consejos correspondientes, y la asignación se hará posterior al departamento que corresponda.

El Mtro. José Luis Díaz González, se compromete en traer información del proceso que lleve esta propuesta, como miembro de la Comisión de Educación.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna pone a consideración de la asamblea dicha propuesta la cual fue aprobada por unanimidad.



# UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías

División de Ingenierías

## 5. Asuntos varios.

El Mtro. Leopoldo García Larios da lectura a un documento elaborado por él y el cual presenta ante este H. Consejo, en donde menciona el problema de limpieza e higiene, estacionamiento y seguridad del Centro, y en el mismo presenta algunas propuestas para su solución.

El Dr. Arriola comenta al respecto que se genere un reglamento para el control del estacionamiento, limpieza y vigilancia, apoyando de esa manera la propuesta del Mtro. García Larios.

El Dr. José Antonio Gómez, presidente del consejo, responde a lo mencionado anteriormente, que ya está presentado ante las autoridades correspondientes esta problemática y se encuentra en proceso de solución.

En otro Asunto vario el Ing. Andres Avalos Hernández, hace mención que faltan algunos departamentos para presentar a los padrinos de generación del ciclo escolar 2010B y se presente ante el H. Consejo la propuesta de padrinos de generación de las licenciaturas de Ingeniería Industrial e Ingeniería Mecánica Eléctrica.

Por parte de la Lic. de Ing. Industrial proponen al Lic. Eduardo Aldrete Carrillo, dando lectura al currículum vitae y poniendo a consideración de la asamblea dicha propuesta, aprobándose en forma unánime.

Por parte de la Lic. de Ing. Mecánica Eléctrica proponen al Lic. Miguel Castro Reynoso, dando lectura al currículum vitae y poniendo a consideración de la asamblea dicha propuesta, la cual fue aprobada en forma unánime.

El Dr. Carlos Pelayo propone que las siguientes asambleas sean ejecutivas. El Dr. Gómez Reyna para hacer estas reuniones más ejecutivas propone enviar información previamente a los integrantes de la asamblea para su discusión y aprobación.

El Dr. José Antonio Gómez Reyna informa que presentará en la siguiente asamblea el proyecto del Macrolaboratorio para su conocimiento.

El Presidente del Consejo pregunta si hay algún otro punto a tratar, no habiéndose registrado ninguno y siendo las 14:10 hrs procede a la clausura de la sesión.

**ATENTAMENTE**  
**“PIENSA Y TRABAJA”**

**Guadalajara, Jal., a 25 de Noviembre de 2010**

  
**DR. JOSÉ ANTONIO GÓMEZ REYNA**  
PRESIDENTE DEL H. CONSEJO DIVISIONAL

**Universidad de Guadalajara**  
CENTRO UNIVERSITARIO DE  
CIENCIAS EXACTAS E INGENIERÍAS



DIVISIÓN DE INGENIERÍAS  
DIRECCIÓN

  
**ING. ANDRÉS AVALOS HERNÁNDEZ**  
SECRETARIO DEL H. CONSEJO DIVISIONAL