

SESIÓN ORDINARIA DE CONSEJO TÉCNICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS: 06/FEBRERO/2007

Siendo las 12:22 Hrs. del día 6 de febrero de 2007, se reunieron los miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias en sesión ordinaria según la convocatoria emitida por la Directora Dra. Nahara Ayala con fecha 19 de enero de 2007, bajo el siguiente orden del día:

1.- Lista de asistencia y declaración de quórum legal. La comisión de Honor y Justicia pasa lista de asistencia y con 10 de 12 representaciones, la Presidenta del Consejo, declara el quórum legal. -----

2.- Elección de escrutadores. Se procede a la elección de escrutadores, siendo electos en forma unánime los consejeros alumna Carmen López y maestro Eusebio Barreto. -----

3.- Lectura y aprobación del orden del día. La presidenta del consejo procede a dar lectura al orden del día y se agregan los siguientes puntos en asuntos generales: aprobación de representantes para la academia elegidos en asamblea de maestros, estacionamiento de profesores frente a edificios de la Facultad y la colocación de letreros con la leyenda "silencio", se procede a la votación, aprobándose por unanimidad el orden del día. -----

4.- Lectura y aprobación del acta de la sesión anterior. El secretario procede a dar lectura a las actas de la sesión especial de modificación del reglamento de consejo técnico y la de la sesión ordinaria anterior, mismas que el Consejo aprueba por unanimidad. -----

5.- Presentación y propuesta de la Maestría y Doctorado en Nanotecnologías. Para el desarrollo de este punto, la Presidenta del Consejo solicita al pleno se autorice al Dr. Alejandro Martínez la voz para que realice la presentación sobre el posgrado en Nanotecnología, solicitud que es aprobada por unanimidad. El Dr. Alejandro Martínez toma la palabra y realiza una presentación sobre el posgrado en Nanotecnología, misma que se resume en lo siguiente: el posgrado como tal, es un subprograma del programa de posgrado de maestría y doctorado en ciencias e ingeniería, ya existente en la UABC, comenta que la inclusión de este subprograma se logró mediante un acuerdo entre los directores de las unidades académicas que imparten el programa. Esta gestión y decisión se tomó realizó en un breve tiempo, debido a que se buscaba concretar la gestión del reconocimiento de excelencia ante CONACYT, mismo que ya se obtuvo. Comenta que se está concretando un convenio de colaboración entre la UABC y el Centro de la Materia Condensada de la UNAM, ya que han manifestado su interés en participar en el programa. Un componente importante del programa es el involucramiento del sector privado, ya que permitirá de alguna manera la obtención de fondos para el programa, mismos que se estarán gestionando mediante diversas alternativas. La maestra Gloria Rubí pregunta que si quién otorga el título de este posgrado, el Dr. Martínez responde que el título lo otorga la UABC y es un grado de maestro o doctor en ciencias e ingeniería y se extiende un diploma adicional que menciona el subprograma de nanotecnología. El maestro Eusebio Barreto pregunta sobre la gestión para utilizar los equipos que existen en el IIO o en Ciencias Marinas, el Dr. Martínez responde que habló con los directores y estos lo canalizaron con los jefes de departamentos, quienes se mostraron interesados en colaborar con el programa, en breve se hará una gestión más detallada, para acordar como y cuando se utilizarán los equipos.

6.- Mantenimiento de infraestructura de la Facultad de Ciencias. La Presidenta del Consejo comenta que con el cambio de administración, las solicitudes de servicios e infraestructura han sido atendidas rápidamente, por ejemplo había un pendiente en el edificio del almacén que fue solucionado rápidamente, ya se están reparando banquetas, se está realizando la introducción de corriente regulada en las áreas solicitadas, se hizo la solicitud de la pluma inteligente para el estacionamiento y está por concluirse esta adquisición, se están reparando las persianas dañadas y vidrios rotos de algunos de los salones, estas son solicitudes que se estuvieron haciendo reiteradamente el año pasado y no se atendieron hasta hoy. Sobre este mismo punto, la Presidenta del Consejo solicita que por áreas le hagan llegar una listado de los pendientes de infraestructura y servicios que aún no han sido atendidos o que han surgido como nuevas necesidades. La maestra Ileana Espejel comenta que esta de acuerdo con enviar un nuevo listado de necesidades, pero debe buscarse atender lo que ya se ha solicitado en ocasiones anteriores.

7.- Proyectos prioritarios de la Facultad de Ciencias. La presidenta del consejo comenta que los proyectos prioritarios para la Facultad son: la reestructuración de los programas de estudio y el crecimiento de espacios en la Facultad. Sobre este segundo punto, comenta que se está gestionando la posibilidad de que la Facultad ocupe el edificio de ingeniería que está detrás de la dirección, sobre esto ya habló con el director de la Facultad de Ingeniería y parece que hay posibilidad de que ellos liberen el espacio si se les construye un edificio en el área de su Facultad. La presidenta del consejo menciona algunos de los problemas que podrían ser resueltos si la Facultad obtuviera este espacio. A continuación la presidenta solicita a la comisión de Prodesarrollo escolar integre las necesidades de infraestructura de las academias para elaborar una sola propuesta de necesidades que será enviada a rectoría. La maestra Ileana solicita le sean enviados los correos electrónicos de todos los integrantes de la comisión de prodesarrollo y de la comisión especial que se creó para este fin.

8.- Asuntos Generales. A) La presidenta del consejo menciona a los maestros Ernesto Campos, Leopoldo Morán, Carlos Yee, como representantes propietarios y Gorgonio Ruiz y Carlos Márquez, como representantes suplentes ante la academia, elegidos en la asamblea de maestros celebrada este mismo día y solicita al consejo ratifique la decisión de la asamblea de maestros, solicitud que es aprobada por unanimidad. B) Como segundo asunto general, la maestra Gloria Rubí comenta que en estacionamiento frente a las aulas de clase del edificio D, sigue habiendo mucho ruido y comenta el incidente tuvo ella en este sitio, propone se cierren estos cajones de estacionamiento con una maceta o algún objeto que impida que sean utilizados. La Presidenta comenta que se va a probar estacionando en estos sitios los vehículos de la Facultad, mismos que se casi no se mueven durante el día. La maestra Victoria Meza comenta que para esto se va a tener que invertir y el maestro Roberto Romo comenta que la pluma inteligente va a solucionar el problema. La maestra Victoria Meza propone se asigne a personal de apoyo en las horas pico, a lo que la presidenta contesta que ya se trató de hacer antes, pero no funcionó, ya que las horas que le tocaban a ingeniería no fueron cubiertas y porque el personal que estuvo ahí, fue verbalmente agredido por algunos alumnos. C) La maestra Ileana comenta que los baños de mujeres del edificio D siguen muy sucios. La maestra Selene Solorza comenta que en los baños del edificio A sigue sin haber papel sanitario. La presidenta responde que estas observaciones deben hacerse directamente al administrador de la Facultad y que una vez que este no responda o no resuelva el problema, se traten en Consejo técnico. Las maestras Ileana y Selene responden que estos asuntos ya ha sido notificados al administrador y aun no se han resuelto. La maestra Ileana propone que se contrate a un servicio de limpieza externo, la presidenta responde que esto ya se propuso antes y el sindicato se opuso. La maestra Gloria propone que se realice una campaña de limpieza por parte de los miembros del consejo para tratar de solucionar el problema de la falta de limpieza y ruido en la Facultad, agrega un comentario sobre el excelente trabajo del Dr. Martínez para la gestión y establecimiento del posgrado en Nanotecnología. Ya fuera de los puntos del orden del día, la maestra Ileana interviene solicitando una secretaria para el posgrado de la Facultad, argumentando que es necesario ya que hay tres posgrados funcionando en la Facultad. La presidenta contesta que no hay plazas disponibles, pero que en breve el posgrado podrá ser apoyado por algunos de los técnicos académicos del DIA que deberán adscribirse a algunas de la Facultades del campus, comenta que el L.C.C. Juan Wagner expuso su intención de ser adscrito a la Facultad. -----.

Se cierra la sesión siendo las 13:30 Hrs. del día 6 de febrero de 2007. Estuvieron presentes los siguientes consejeros: Nahara Ayala Sánchez, Ricardo Eaton González, Eusebio Barreto Estrada, Selene Solorza Calderón, Gloria Rubí Vázquez, Ma. Victoria Meza, Ileana Espejel Carvajal, Roberto Romo Martínez, Carolina Nieves, Shivani Velásquez, Amalia de Jesús Monzón, Cristian Bañuelos Hinojosa, Sol Gil Gallegos, Carmen López Carrillo y Alberto Riesgo Tirado.

Dra. Nahara Ayala Sánchez
Presidenta del Consejo

M.C. Bernardino Ricardo Eaton González
Secretario del Consejo Técnico