

**Minuta de sesión de la Comisión Revisora de Propuestas de la Comunidad al  
Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería, Campus Mexicali  
de la Universidad Autónoma de Baja California**

**Asunto:** 2da Reunión de revisión de propuestas al Consejo Técnico.

**Fecha:** 27 de junio de 2022.

**Medio de la reunión:** Google meet.

Siendo las 12:00 horas, la Directora, Dra. Araceli Celina Justo López, da inicio a la 2da Reunión de revisión de propuestas de la comunidad, en donde serán presentadas a la comisión revisora las 8 propuestas pendientes de la reunión anterior para concluir con el análisis de las mismas.

**Asistentes:**

Araceli Celina Justo López, *Directora*

Gloria Etelbina Chávez Valenzuela, *Subdirectora*

Maximiliano de las Fuentes Lara, *Consejero Profesor*

Aletza Rubio Vázquez, *Consejero Estudiante*

Dulce María Álvarez Sáenz, *Consejero Profesor*

**Asuntos tratados:**

- 1) La reunión inició con la exposición de las personas que enviaron las propuestas quienes explicaron y resolvieron dudas a los asistentes a la reunión.
- 2) Posteriormente la comisión revisora analizó cada propuesta y en consenso se llegó a un acuerdo.
- 3) Se integró el análisis de las propuestas de esta sesión al documento de la sesión anterior.
- 4) Se procedió a dar una última revisión a las 21 propuestas recibidas.
- 5) El resultado de los trabajos de esta sesión y la del 20 de junio, se mencionan a continuación, mismos que serán presentados por la Mtra. Dulce Álvarez ante el Consejo Técnico en la siguiente reunión del jueves 30 de junio.

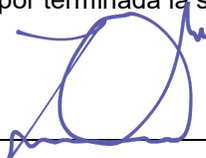
No.	Asunto	Descripción de la propuesta	Análisis de la comisión del CT
1	Instalaciones	Manijas de tipo pedal en las puertas de las escuelas de alto tránsito, especialmente en los baños.	Canalizar al área administrativa para revisión y determinar factibilidad técnica, económica y funcional para implementar.
2	Estudiantes	Proyectos unificados que abarque la evaluación de diversas unidades de aprendizaje, para ser calificadas durante los días de promoción de la carrera (explanada de vicerrectoría).	Canalizar a los Responsables de Programa Educativo y Tronco Común, para revisar la pertinencia y en su caso, hacer una difusión de mayor escala para que la comunidad se entere de los proyectos integradores.
3	Estudiantes	Crear y promover un grupo de facebook donde los estudiantes pongan en venta antiguo material	Actualmente ya se cuenta con este tipo de grupos en fb por parte de los alumnos.

No.	Asunto	Descripción de la propuesta	Análisis de la comisión del CT
		a otros estudiantes, buscando dar un segundo ciclo de vida.	Se turnará a los RPE para su consideración.
4	Estudiantes	Se propone área de descanso (adaptando salón) para que sea un lugar donde puedan ir a dormir los estudiantes, al menos una hora.	Después de analizar esta propuesta, en cuanto a espacio físico disponible, recursos para su operación, vigilancia necesaria para este tipo de proyectos, limpieza, acondicionamiento acordamos que de momento no es un proyecto viable a corto plazo.
5	Estudiantes	Se propone instalar máquinas dispensadoras de frutas, semillas y otro tipo de alimentos nutritivos, en beneficio de la alimentación de estudiantes y personal académico.	Exponer al Patronato la necesidad de contar con este tipo de máquinas expendedoras de alimentos saludables.
6	Académicos	Dar de alta todas las prácticas de laboratorio en el sistema SIRACT, para por la ventaja para realizar reportes de avances de semestre.	Este proyecto ya se está atendiendo por parte de la dirección, integrando a todos los PE de la FIM.
7	Académicos	Se solicita que siempre que se realicen entrevistas de selección de personal, los resultados se publiquen en una plataforma transparente a todo mundo indicando quienes son los candidatos, sus cualidades y puntos específicos por los cuales destacó.	En relación a los procesos de contratación, la FIM y la UABC los tiene bien establecidos y los resultados se emiten de manera personal atendiendo a la ley de protección de datos personales, siguiendo los procedimientos, institucional 267-20-03 Concurso oposición cerrado y méritos. Secretaría General y el procedimiento de la FIM denominado PG-RH-01 REV 2 Reclutamiento, selección y contratación de personal académico.
8	Estudiantiles	Se propone generar un servicio social para reparación de material (fusible o alguna otra parte del equipo que puede cambiarse), para capacitar a alumnos y ahorrarse recursos.	Se cuenta con programas de Servicio Social en diferentes Programas Educativos y áreas de la FIM para atender estas situaciones.
9	Estudiantiles	Se sugiere que para ver la implementación de STEAM en lugar de solo STEM, se pinten murales en algunas de las paredes de la Facultad con la intención de despertar la imaginación, interés e ideas a nuestros estudiantes y darle un aire más fresco a nuestra Facultad.	Se propone que en la Semana Cultural se agregue una actividad para incorporar el arte (murales en lonas por ejemplo que puedan exhibirse en la FIM).
10	Estudiantiles	Se propone rehabilitar y promover la antigua sala de lectura para fomentar la lectura tanto en el personal académico como estudiantil.	Ya se cuenta con un área de lectura adecuada en Biblioteca, por lo que establecer un área en la FIM, no contaría con el ambiente, el acervo y el personal necesarios para su uso. Se propone que en la Semana Cultural se considere alguna

No.	Asunto	Descripción de la propuesta	Análisis de la comisión del CT
			actividad encaminada a fomentar la lectura en la comunidad.
11	Estudiantiles	Se propone realizar en la FIM "un día cimarrón" (similar al del TEC donde estudiantes participan limpiando, pintando y reparando materiales de sus instalaciones y con ello fomentando un sentido de unidad, responsabilidad y cuidado a su misma Institución).	Esta propuesta se trabajará con los programas educativos para establecer un proyecto semestral en donde participen docentes y estudiantes de manera voluntaria para realizar limpieza y mantenimiento menor para conservar nuestras instalaciones.
12	Ambientales	Se propone cambiar la hora de riego de jardines a las 6am y a las 9pm (como el sistema es automático, no debería haber problema).	Se expondrá la necesidad a la vicerrectoría.
13	Administrativos	Se solicita publicar, por correo electrónico o a través de alguna plataforma, cuáles fueron las propuestas que los compañeros enviaron, cuáles fueron aceptadas, cuáles no y el motivo; es enriquecedor nutrirnos con las ideas de los demás compañeros, además de sentir cercanía con el Consejo Técnico.	Se publicará la minuta de reunión y resumen de propuestas con el análisis del CT.
14	Infraestructura y equipamiento	Construcción de un nuevo edificio de varios pisos, de tal manera que Programas Educativos que su principal actividad corresponda el uso de computadoras se trasladen a esta edificación, mientras que en otros pisos se puedan reubicar salones de cómputo de los otros PE.	Solicitar a cada PE sus requerimientos en cuanto a infraestructura física y asociarlo al uso y aprovechamiento de las áreas de cómputo.
15	Infraestructura y equipamiento	Recuperación total, utilización y modificación del edificio C, anexo a la FIM, especializado en cómputo para utilizarlo en materias que requieren de algún software específico para la impartición de sus clases, talleres y/o laboratorios.	
16	Infraestructura y equipamiento	Hacer un inventario de todos los equipos en los laboratorios que operan y no (incluyendo el no inventariable por la UABC,), mantenerlo actualizado.	Somete la propuesta a los RPE para su consideración.
17	Infraestructura y equipamiento	Hacer una campaña para la puesta en operación de todos los equipos que se encuentren dañados.	
18	Infraestructura y equipamiento	Distribuir los equipos en los laboratorios en donde estos tengan mayor impacto.	
19	Infraestructura y equipamiento	Dar de baja todos los equipos que ya no sea factible reparar o que ningún PE los necesite.	

No.	Asunto	Descripción de la propuesta	Análisis de la comisión del CT
20	Infraestructura y equipamiento	Para optimización del uso de espacios, se propone eliminar las computadoras de escritorio en los laboratorios y adquirir computadoras tipo laptop y gabinetes de carga (como se implementó en ciencias básicas hace unos años). Los salones liberados serán reasignados para instalar equipos para otras materias y para investigación. Y de esta forma es posible retardar la necesidad de la construcción de nuevos edificios.	Solicitar a cada PE sus requerimientos en cuanto a infraestructura física y asociarlo al uso y aprovechamiento de las áreas de cómputo
21	Infraestructura y equipamiento	Para incrementar todavía más la eficiencia de los espacios, es necesario equiparlos con el mobiliario adecuado.	

**Fin de la sesión.** A las 13:21 se da por terminada la sesión.




---

Dra. Araceli Celina Justo López  
Directora




---

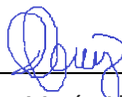
Mtra. Gloria Etelbina Chávez Valenzuela  
Subdirectora

**Consejeros de la Comisión Revisora de Propuestas al Consejo Técnico**




---

Dr. Maximiliano de las Fuentes Lara




---

MTIC. Dulce María Álvarez Sáenz




---

Aletza Rubio Vázquez