



Pliego Petitorio de la comunidad estudiantil

Ciudad de México 19 de abril del 2024.

A la comunidad estudiantil de la Facultad de Ingeniería

A la Dirección de la Facultad de Ingeniería.

Dr. José Antonio Hernández Espriú

Por medio del presente documento, informamos que, el día de hoy a las 11:00 horas se llevó a cabo la Asamblea estudiantil en la que se convocó un paro estudiantil. A las 21:00 horas se realizó una nueva votación (independiente a la de dirección) en la que se obtuvieron 738 respuestas, en donde el 79.3% de los votos fueron a favor.

PUNTOS

1. Cibarium
2. Limpieza de la facultad (baños, salones)
3. Camiones que llevan a los alumnos a las prácticas de campo
4. Servicio psicológico
5. Número de inscripción
6. Espacios recreativos
7. Intersemestrales (modificación a los lineamientos y materias ofertadas)
8. Bajas extemporáneas
9. Idioma inglés
10. Actualización de equipos de cómputo pertenecientes a Sala T101
11. Mejora del sistema de agua y bebederos

Propuestas

Cibarium

- Quitar la concesión del Cibarium al actual prestador de servicios de alimentos para la beca alimenticia.
- Designar una comisión tripartita de estudiantes (que tengan la beca), profesores y administrativos.

Limpieza de la facultad (baños, salones)

- Implementar un programa de limpieza más riguroso con horarios frecuentes y auditorías regulares.
- Invertir en materiales de limpieza de mejor calidad y sistemas de ventilación eficientes.
- Aumentar la capacidad instalada para poder tener un mayor alcance de limpieza.

Transporte para prácticas de campo

- Asegurar y transparentar presupuesto dedicado al mantenimiento y posible ampliación de la flota de camiones.

- Implementar un sistema de retroalimentación para evaluar la calidad del transporte y hacer los ajustes necesarios.

Servicio psicológico

- Ofrecer servicio psicológico, gratuito y de fácil acceso para toda la comunidad impartido por profesionistas especializados en el área clínica.
- Implementar y reforzar los talleres y seminarios sobre salud mental y técnicas de manejo del estrés.

Número de inscripción y procesos administrativos

- Digitalizar y simplificar el proceso de inscripción para hacerlo más eficiente y menos propenso a errores.
- Capacitar al personal administrativo sobre los nuevos sistemas y procesos.

Espacios recreativos

- Renovar y expandir los espacios recreativos, asegurando accesibilidad y seguridad.
- Programar eventos y actividades regulares para promover el uso de estos espacios.

Intersemestrales

- Modificar los lineamientos para ofrecer más materias y opciones que se alineen con las necesidades y demandas estudiantiles.
- Establecer un canal de comunicación claro para la retroalimentación estudiantil sobre los cursos intersemestrales.

Bajas extemporáneas y asesoramiento académico

- Proveer asesoramiento personalizado para estudiantes que necesiten tomar bajas temporales, asegurando que comprenden el impacto académico.
- Mejorar la transparencia y el acceso a la información sobre el proceso de baja.

Idioma Inglés

- Incrementar la calidad y cantidad de cursos de inglés, utilizando tecnología moderna y métodos de enseñanza interactivos.
- Ofrecer certificaciones y cursos especializados que puedan agregar valor al perfil académico de los estudiantes.

Actualización de equipos de cómputo en la sala T101

- Planificar inversiones periódicas para la actualización de equipos tecnológicos.
- Evaluar las necesidades actuales de los estudiantes para asegurar que la tecnología disponible sea relevante y suficiente.

Mejora del sistema de agua y bebederos

- Instalar más bebederos en ubicaciones estratégicas y asegurar su mantenimiento regular.
- Implementar sistemas de filtración de agua para mejorar la calidad del agua disponible.

Para elevar la calidad de la experiencia educativa y el bienestar en la facultad, se han diseñado estrategias integrales enfocadas en optimizar tanto la infraestructura física como los servicios estudiantiles.

Primero, abordando la limpieza de la facultad, se propone establecer un cronograma de limpieza más estricto y consistente. Esto implicaría no solo aumentar la frecuencia de las limpiezas sino también realizar auditorías regulares para garantizar que los estándares se mantengan de manera continua. Además, se planea invertir en materiales de mejor calidad y en sistemas de ventilación avanzados, lo que no solo mejoraría la higiene sino también la calidad del aire en los espacios cerrados.

En cuanto al transporte para prácticas de campo, se busca asegurar la eficiencia y seguridad del servicio mediante la asignación de un presupuesto específico para el mantenimiento regular de la flota actual y, de ser necesario, la ampliación de la misma. Se establecerá un sistema de retroalimentación directa con los usuarios para monitorizar la calidad del transporte y realizar ajustes operativos según los requerimientos de los estudiantes.

Para fortalecer los servicios psicológicos, se ampliará el equipo de especialistas, lo que permitirá ofrecer más citas y reducir los tiempos de espera para los estudiantes que buscan apoyo. Simultáneamente, se implementarán programas regulares de talleres y seminarios que aborden la salud mental y el manejo del estrés, contribuyendo así a un entorno académico más saludable. Personal académico que se deprimen mucho o simplemente ya no tienen salud mental por los profesores que son manchados con los trabajos o que de plano por problemas de TDA se dificultan demasiado poner atención en todo y ya si la dan por perdida ya que buscan ayuda pero en copadi o otros centros de atención psicológica no te atienden y solo te dan largas.

Respecto al uso de aulas móviles, se llevarán a cabo evaluaciones técnicas detalladas para asegurar que estas instalaciones sean totalmente funcionales y estén equipadas con la tecnología necesaria para facilitar un aprendizaje efectivo. Esto incluiría la actualización de equipos y el aseguramiento de la comodidad dentro de los espacios de aprendizaje móviles.

La digitalización del proceso de inscripción es otra medida clave, orientada a simplificar los procedimientos administrativos y hacerlos más accesibles para los estudiantes. Este cambio no solo mejorará la eficiencia sino que también reducirá la probabilidad de errores. Además, se capacitará al personal administrativo para manejar estas nuevas herramientas digitales de manera efectiva.

La renovación de los espacios recreativos también forma parte de este plan integral. Se busca no solo modernizar estas áreas sino también hacerlas más seguras y accesibles, complementando estos espacios con una programación de eventos que promuevan la integración y el bienestar estudiantil.

Además, se revisarán y adaptarán los lineamientos de los cursos intersemestrales para alinear mejor la oferta académica con las expectativas y necesidades de los estudiantes, estableciendo también un mecanismo claro para que los estudiantes puedan expresar sus opiniones y sugerencias sobre estos cursos.

La mejora de los recursos educativos también incluye un enfoque en la enseñanza del idioma inglés, donde se busca adoptar métodos de enseñanza más interactivos y tecnológicamente avanzados. Este esfuerzo se complementará con la oferta de certificaciones que añadan valor al perfil académico de los estudiantes. Crear un centro de idiomas en la facultad para los alumnos de todos los semestres interesados en el idioma inglés, con el objetivo de cumplir el requisito para titulación con la certificación TOEFL a lo largo de la licenciatura y no solo en los últimos semestres.

Finalmente, la actualización tecnológica no se limitará a las aulas móviles sino que también se extenderá a otros espacios como la Sala T101, donde se planifica una renovación periódica del equipamiento informático para mantener el paso con las demandas tecnológicas actuales.

En conjunto, estas medidas están diseñadas para crear un entorno académico que no solo sea más eficiente y confortable sino también más receptivo a las necesidades educativas y personales de los estudiantes, asegurando que la facultad se mantenga como un espacio de aprendizaje de primera categoría.