

**ACADEMIA DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS  
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS**

**ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA**

**ACTA 2023-2/01**

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 10:30 horas del día 21 de agosto de 2023, se reunió el personal académico perteneciente a la Academia de Tecnología de Alimentos, en el aula de Tutorías del Edificio 5A, con el siguiente orden del día:

1. Lista de asistencia y aprobación del Quórum.
2. Revisión de la convocatoria de la muestra estudiantil.
3. Asuntos generales.

**1. Lista de asistencia y aprobación del Quórum**

Dra. Abril Graciano

QB César Otero

Dr. Guillermo Arteaga

Dr. Aldo Arvizu

MC. Reyna Sánchez

Encontrándose la mayoría de los miembros permanentes activos, se inicia la reunión.

**2. Revisión de la convocatoria de la muestra estudiantil**

Se discutió las categorías de los trabajos enlistadas en la convocatoria para la muestra estudiantil de la ATA, sobre todo la diferencia entre innovación y/o desarrollo de nuevos productos.

- Respecto a las categorías, la MC Reyna sugiere que "Producto nuevo" es aquel que no exista o no se comercialice actualmente, así como reservar el derecho a la ATA de validar la categoría del trabajo. Se nombrará "Nuevos Productos Alimenticios"

La categoría de técnicas aplicadas se llamará "Aplicación de técnicas en alimentos".

La categoría "Tesis práctica en proceso" solo se considerarán trabajos que se encuentren en proceso al momento de registro.

La categoría "Revisión bibliográfica" se dividirá en básica y avanzada, donde avanzada será para alumnos de semestres más avanzados o que estén desarrollando una tesis teórica en proceso.

La categoría propuesta de "innovación de productos" no se ofrecerá en esta edición.

La categoría de infografía/tiktok se nombrará "Divulgación de la Ciencia y Tecnología de Alimentos a través Medios Electrónicos" se pediría apoyo para generar una plataforma de evaluación que se active solo durante el concurso.

Quedarán 6 categorías en la convocatoria.

- Respecto a la fecha, la muestra estudiantil será el miércoles 22 y jueves 23 de noviembre. Se discutió ventajas y desventajas de que se dividan los trabajos de ATA en los dos días. Los trabajos experimentales para el jueves 23 y los teóricos el miércoles 22.

- Se comentó que la ATA se reserve el derecho de aceptar los trabajos o recategorizarlo en apego a los criterios establecidos en la convocatoria (de acuerdo al contenido/técnicas usadas en los trabajos )(queda a criterio de la ATA).

- La convocatoria se publicará a partir del 22 de agosto de 2023.

### **3. Asuntos generales**

- Se presentó el proyecto de un evento académico tipo ciclo de conferencias o ponencias como una idea del estudiante Alejandro Rodríguez para un evento de divulgación. El evento se llevará a cabo durante 2023-2 y será coordinado por el Dr. Arvizu en conjunto con otros miembros de la academia.

La reunión concluye a las 11:50 horas.

ATENTAMENTE



Dra. Abril Zoraida Graciano Verdugo  
Presidenta de la Academia



Dr. Aldo Alejandro Arvizu Flores  
Secretario