

ACTA DE LA REUNIÓN NÚMERO 4 (CUATRO) DEL SEMESTRE 2023-2, DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO DE MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y DE DOCTORADO EN CIENCIAS DE ALIMENTOS DEL DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO EN ALIMENTOS DE LA UNIVERSIDAD DE SONORA

En la ciudad de Hermosillo, Sonora, siendo las 10:00 horas del viernes 6 de octubre de 2023, en el aula 204 del edificio 5P "Dr. Manuel Sánchez Lucero" dio inicio la reunión número cuatro de la Comisión Académica de los Programas de Posgrado (CAP) del DIPA, con el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del *quorum*.
2. Revisión y, en su caso, aprobación del Acta CAP03/2023-2.
3. Revisión de las asignaturas a programar para el semestre 2024-1.
4. Asuntos generales.

1. Verificación del *quorum*.

Presentes: Dra. Maribel Plascencia Jatomea (Coordinadora del Programa de Posgrado), Dra. Guadalupe Miroslava Suárez Jiménez, Dr. José Luis Cárdenas López y Dr. Enrique Márquez Ríos.

2. Revisión y, en su caso, aprobación del acta CAP03/2023-2.

Se revisa y se aprueba el acta.

3. Revisión de las asignaturas a programar para el semestre 2024-1.

La Coordinación de posgrado presenta el listado de las materias que los alumnos seleccionaron, por orden de prioridad, procediendo a asignar una valoración numérica en función de la prioridad :

| Prioridad | Puntos |
|-----------|--------|
| 1 | 3 |
| 2 | 2 |
| 3 | 1 |

Considerando que, por recomendación de Planeación no se pueden programar todas las materias, tomando en cuenta el número de asignaturas solicitadas y el orden de prioridad, se decidió comunicar a la Jefatura del Departamento la apertura de las siguientes asignaturas:

Asignaturas especializantes

1. Diseño y Evaluación de Experimentos
2. Fisiología y Bioquímica Vegetal
3. Fisicoquímica de Proteínas
4. Alimentos Funcionales

5. Seguridad de Alimentos
6. Fisiología y Cinética Microbiana
7. Manejo de Granos y Productos Almacenados
8. Entomología de Granos y Productos Alimenticios

Asignaturas optativas

1. Fundamentos de Métodos Cromatográficos
2. Evaluación Sensorial de los Alimentos
3. Fundamentos Teóricos de Proteómica
4. Activación y Disposición de Xenobióticos

5. Asuntos generales

Se retoma el caso de la estudiante de maestría, Roxana Quintana Espinoza, quien por motivos personales se encuentra en Cuba y por el momento no puede regresar. Debido a que la estudiante no se comunicó con la Coordinación del posgrado ni con los profesores que imparten las Técnicas de Investigación, con la finalidad de establecer un posible plan de trabajo que pudiera llevarse a cabo a distancia y a que, no se sabe con certeza cuando volverá, se acordó suspender temporalmente su beca ante las instancias correspondientes en CONAHCYT.

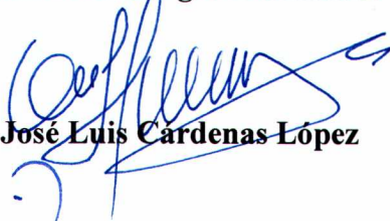
No habiendo más asuntos por tratar, se dio por terminada la reunión a las 11:20 horas del 6 de octubre de 2023.

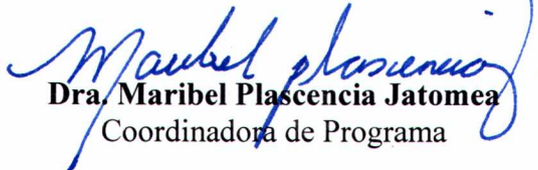
ATENTAMENTE


Dra. Gpe. Miroslava Suárez Jiménez

Dr. Armando Burgos Hernández


Dr. Enrique Márquez Ríos


Dr. José Luis Cardenas López


Dra. Maribel Plascencia Jatomea
Coordinadora de Programa

c.c.p. Dra. Carmen María López Saiz, Jefatura del DIPA.
c.c.p. Archivo