



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
DICTUS



1963

ACTA No. 03-2024

Los miembros de la Academia de Biotecnología de Recursos Naturales nos reunimos el lunes 3 de junio de 2024, de forma virtual en el grupo de TEAMS "Academia BRN", a las 12:00 h, bajo el siguiente orden del día:

1. Pase de lista de asistencia y ratificación de quórum.
2. Lectura del acta anterior (01-2024).
3. Nombrar un representante de la Academia para formar la "Comisión Unidad Experimental Kino". El Colegio Departamental aprobó que de cada academia se tuviera un representante, para tener representatividad en la Comisión de todo DICTUS.
4. Proyectos pendientes por concluir. La Dra. Maribel Ovando Martínez solicita la aprobación del segundo informe parcial del proyecto "Aprovechamiento de los subproductos vinícolas del Estado de Sonora: fuente de compuestos bioactivos para el diseño de alimentos funcionales" con clave USO313008082.
5. Información sobre los avances de la ocupación de plazas vacantes.
6. Asuntos generales:
 - a. Retomar el tema de los cambios de nombre los laboratorios de la academia
 - b. Retomar la solicitud de la Dra. Maribel Ovando Martínez, sobre la solicitud de espacio para desarrollar la línea de investigación sobre líneas celulares CaCO₂ y ensayos antiproliferativos, la cual tiene alrededor de 4 años en espera.

Miembros presentes en la reunión:

- | | |
|---|--|
| 1. Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado | 6. Q.B.C. Claudia Celeste Molina Domínguez |
| 2. Dra. Ángela Corina Hayano Kanashiro | 7. Dra. Maribel Ovando Martínez |
| 3. Dr. José Pablo Lovio Fragoso | 8. Dra. Nohemí Gámez Meza |
| 4. Dr. Miguel Ángel Hernández Oñate | |
| 5. Dr. Luis Ángel Medina Juárez | |

Edificio de Posgrado (7G), Luis Donaldo Colosio s/n, entre Sahuaripa y Reforma. Col Centro, C.P. 83000.
Hermosillo, Sonora, México. Tel. (662) 2592169.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DICTUS



1963

ACTA No. 03-2024

Acuerdos:

1. Los miembros de la Academia presentes en la reunión aprobaron los acuerdos del acta anterior (01-2024).
2. La Dra. Corina Hayano Kanashiro fue propuesta como miembro de la "Comisión Unidad Experimental Kino" por parte de nuestra academia, obteniendo la aprobación unánime de los 6 miembros permanentes presentes en la reunión.
3. Se aprobó el segundo informe parcial del proyecto "Aprovechamiento de los subproductos vinícolas del Estado de Sonora: fuente de compuestos bioactivos para el diseño de alimentos funcionales" con clave USO313008082, donde la Dra. Maribel Ovando Martínez funge como responsable del proyecto (6 votos de 6 miembros permanentes presentes en la reunión).
4. En relación con los avances del proyecto de ocupación de plazas vacantes, la Academia de BRN enviará una carta a la jefatura y a la delegada, con copia a los presidentes, para apresurar y fijar una fecha límite para finalizar el proyecto de plazas y enviarlo a evaluación por la CMGAA. Es importante mencionar que esta carta será en apoyo a la Academia de Acuicultura, donde dos miembros de nuestra Academia son miembros (una miembro permanente y la otra miembro asociada) de la mencionada academia de acuicultura.

5. Asuntos generales:

Se llegó al acuerdo de que la presidenta de la academia de BRN retome el seguimiento a dos solicitudes realizadas a la jefatura del Departamento:

1. Cambio de nombre de dos de los laboratorios de la academia, solicitud realizada el 14 de septiembre del 2022:
 - Laboratorio de Biotecnología de Lípidos se cambie el nombre a "Laboratorio de Biotecnología de Recursos naturales".
 - Laboratorio de Cultivo de Tejidos se cambie el nombre a "Laboratorio de Genómica Funcional".
2. La solicitud de la Dra. Maribel Ovando, para que se le asigne un área de trabajo para desarrollar investigación referente a la línea de investigación sobre células CaCO₂ y ensayos antiproliferativos. Dicha solicitud se realizó el 20 de octubre el 2020.

Edificio de Posgrado (7G), Luis Donaldo Colosio s/n, entre Sahuaripa y Reforma. Col Centro, C.P. 83000. Hermosillo, Sonora, México. Tel. (662) 2592169.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
DICTUS



ACTA No. 03-2024

No habiendo otro asunto que tratar se dio por concluida la reunión, siendo las 13:18 h del mismo día.

**MIEMBROS DE LA ACADEMIA DE BIOTECNOLOGÍA DE RECURSOS
NATURALES**

Dr. Luis Ángel Medina Juárez

Dra. Ángela Corina Hayano Kanashiro

Dr. José Pablo Lovio Fragoso

Q.B.C. Claudia Celeste Molina Domínguez

Dr. Miguel Ángel Hernández Oñate

Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado

Dra. Maribel Ovando Martínez
Secretaria de la Academia de BRN

Dra. Nohemí Gámez Meza
Presidenta de la Academia de BRN