



UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ciencias Químico-Biológicas
Academia de Química Analítica



ACTA 1 2024-2

ACTA DE REUNIÓN DE ACADEMIA

Siendo las 10:15 horas del día **09 de septiembre de 2024** se reunió la **Academia de Química Analítica** del Departamento de Ciencias Químico-Biológicas de la Universidad de Sonora en la Sala de Juntas del Edificio 5A de la Universidad de Sonora, siendo la reunión transmitida también por medio de la plataforma de Microsoft Teams, bajo carácter extraordinario, para abordar el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y verificación del quórum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Revisión y, en su caso, aprobación del registro de proyectos de investigación sometidos por miembros de la Academia.
4. Revisión y, en su caso, aprobación del registro de miembros de la Academia como asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación.
5. Solicitud del Dr. Salvador Enrique Meneses Sagrero para ingresar como Miembro Asociado de la Academia de Química Analítica.
6. Asuntos generales.
7. Lectura y, en su caso, aprobación de la presente Acta.

Y acordaron lo siguiente:

1. Lista de asistencia y verificación del quórum.

Se pasó lista de asistencia, quedando de la siguiente manera:

MIEMBRO DE LA ACADEMIA / CARGO / TIPO	ASISTIÓ
Muñoz Osuna Francisca Ofelia / MIEMBRO / ASOCIADA	NO
Sánchez Moreno Oscar Alfonso / MIEMBRO / PERMANENTE	NO
García Alegría Alejandro Monserrat / MIEMBRO / ASOCIADO	NO
Sugich Miranda Rocío / MIEMBRO / PERMANENTE	NO
Rocha Alonzo Fernando / MIEMBRO / PERMANENTE	SÍ
Rascón Valenzuela Luisa Alondra / SECRETARIA / PERMANENTE	SÍ
Barrón Ayala Cynthia Guadalupe / MIEMBRO / PERMANENTE	SÍ/TEAMS
Moreno Corral Ramón Alfonso / MIEMBRO / ASOCIADO	NO
García Valenzuela Jorge Alberto / PRESIDENTE / PERMANENTE	SÍ
Paz Samaniego Rita / MIEMBRO / PERMANENTE	SÍ/TEAMS
Viridiana Rosell Gallegos Miranda / ASOCIADA	SÍ/TEAMS

Estando presentes 6 miembros en total, siendo de ellos 5 miembros permanentes de los siete permanentes adscritos a la Academia, se declaró establecida la reunión.

2. Aprobación del orden del día.

Se puso a consideración el orden del día, el cual fue aprobado por unanimidad.



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ciencias Químico-Biológicas
Academia de Química Analítica



3. Revisión y, en su caso, aprobación del registro de proyectos de investigación sometidos por miembros de la Academia.

En este punto, se procedió a revisar el proyecto de investigación titulado "Síntesis de películas de sulfuro de cadmio (CdS) libres de soporte sobre superficies acuosas: Películas con la capacidad de cubrir una gran variedad de sustratos", sometido por el Dr. Jorge Alberto García Valenzuela. Se evaluó el contenido y alcance de dicho proyecto y se procedió a votar la aprobación de su registro, el cual fue aprobado por unanimidad, emitiéndose el siguiente dictamen: Después de analizarlo y discutirlo, se acordó APROBAR EL PROYECTO PARA SU REGISTRO, por cumplir con los lineamientos establecidos en el Reglamento de Academias vigente en la Universidad de Sonora.

4. Revisión y, en su caso, aprobación del registro de miembros de la Academia como asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación.

Se procedió a revisar los registros hechos por los miembros de la Academia como asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación, siendo los siguientes:

Académico que se registra como Asesor	Nombre del programa	Estudiante asesorado(a)
Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela.	XXXIX Verano de Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico.	Nayelli López Gaxiola
Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela.	XXXIX Verano de Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico.	María Lizbeth Benítez Hernández
Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela.	XXXIX Verano de Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico.	José Ángel Mendoza Valdez

Se procedió a votar la aprobación de los registros anteriores, siendo todos ellos aprobados por unanimidad.

5. Solicitud del Dr. Salvador Enrique Meneses Sagrero para ingresar como Miembro Asociado de la Academia de Química Analítica.

Se procedió a evaluar la solicitud y el *curriculum vitae* del Dr. Salvador Enrique Meneses Sagrero para ingresar como Miembro Asociado de la Academia de Química Analítica. Tras deliberar sobre este asunto, se emitió el siguiente resultado: Se aprueba por unanimidad el ingreso del Dr. Salvador Enrique Meneses Segrero como Miembro Asociado a la Academia de Química Analítica por cumplir con los requisitos establecidos en el Artículo 14 del Reglamento de Academias vigente. Se acordó que se realicen las gestiones necesarias para darle el seguimiento pertinente a dicha solicitud.

6. Asuntos generales.

Se puso a consideración de los asistentes algún otro asunto general a tratar, tomando la palabra el Dr. Jorge Alberto García Valenzuela, quien comentó que será necesario regresar todos los registros de miembros de la Academia como asesor de grupos de estudiantes en programas de extensión y vinculación relacionados con el Rally de la Niñez Científica y Expo Profesionales STEM 2023, ya que los organizadores de este programa no presentaron la documentación correcta para acreditar dicho programa, según se establece en el rubro I.3.6.1 del Reglamento del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente de la Universidad de Sonora vigente. Todos



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

UNIVERSIDAD DE SONORA

Departamento de Ciencias Químico-Biológicas
Academia de Química Analítica



estuvieron de acuerdo. Tras esto, tomó la palabra el Dr. Fernando Rocha Alonzo, quien comentó que sometió una solicitud de apoyo para asistencia a evento, cuya solicitud indica el evento "Polymath"; se procedió entonces a evaluar la solicitud de apoyo del Dr. Fernando Rocha Alonzo para la asistencia al evento "Polymath", misma que fue aprobada por unanimidad. Se acordó también regresar la solicitud de apoyo para asistencia a evento del Dr. Fernando Rocha Alonzo del año 2023, que indica el evento "XIII Simposio Internacional Investigación Química en la Frontera", ya que el Dr. Fernando Rocha Alonzo señaló que esta solicitud fue rechazada por la Dirección de Apoyo a Docentes, Investigación y Posgrado (DADIP). Tras esto, convinieron todos en que no había ningún otro asunto más que tratar. Se procedió al siguiente orden del día para terminar la sesión.

7. Lectura y, en su caso, aprobación de la presente acta.

Se procedió a dar lectura al Acta de la presente sesión, siendo ésta aprobada por unanimidad. Dado esto, se dio por terminada la sesión a las 10:38 horas y firman el Acta para dar constancia de su contenido el Presidente y la Secretaria de la Academia de Química Analítica.

Dr. Jorge Alberto García Valenzuela
Presidente de la Academia de Química Analítica

Dra. Luisa Alondra Rascón Valenzuela
Secretaria de la Academia de Química Analítica