ACTA 98

Academia de Biología Experimental y Aplicada

Asistencia Sesión ordinaria

Dr. Alejandro Varela R.
Dra. Ma. Guadalupe Burboa
Dra. Miriam L. Gracida V.
Dra. Diana Mc Caughey E.
M.C. Edgar Sandoval P.

M.C. Nohelia Pacheco H.

En la ciudad de Hermosillo Sonora, el 8 de agosto de 2023 a las 10:00 horas los miembros de la academia de Biología Experimental y Aplicada nos hemos reunido de manera presencial para llevar a cabo una sesión ordinaria bajo el siguiente orden del día.

Orden del día

1. Someter a la consideración de la academia la solicitud de aval de un proyecto del Dr. Luis Alberto Castillo Díaz, cuya propuesta contempla incluir como colaboradores al M.C. Edgar Sandoval P. y al Dr. Luis A. Nùñez

2. Asuntos generales.

Acuerdos

- 1. Por reglamento de academias se rechazó la posibilidad de avalar el proyecto del Dr. Castillo, ya que, de acuerdo a dicho reglamento, no se cumplen algunos requisitos como ser miembro asociado en la academia, de acuerdo al artículo 14 "Para ser miembro asociado de una academia se requiere realizar algunas de las actividades de investigación y/o de apoyo establecidas" dentro de la misma academia. Esto sería un requisito para que la academia registrara proyectos de investigación de acuerdo al artículo 49 del mismo reglamento.
- 2. En asuntos generales, el Dr. Alejandro Varela comunica a la academia que el inicio del proyecto titulado "Análisis genómico de linajes, pureza e híbridos de bagre yaqui (*Ictalurus pricei*) con bagre de canal" en colaboración con la Universidad de Arizona, cambia su fecha de inicio a septiembre del 2023 en lugar de junio del 2023.

Dra, María G. Burboa Z. Presidente

Misian L. Grando V.

Dra. Miriam Gracida V. Secretaria



M.C. Edgar Sandoval P. Integrante

Dr. Alejandro Varela R. Integrante

Dra. Diana Mc Caughey E.
Integrante

M.C. Nohelia Pacheco hoyos Integrante