

Academia de Biología y Sustentabilidad en Zonas Áridas

Reunión Ordinaria
7 de marzo de 2023
ACTA #32

En forma presencial se reunieron a las 13:00 horas del día, los miembros de la Academia de Biología y Sustentabilidad en Zonas Áridas, en el edificio 7H cubículo del Dr. Alejandro E. Castellanos V.

Asistentes:

- Dr. Reyna A. Castillo Gámez (Presidente)
- Dr. José Raúl Romo León (Secretario)
- Dr. Alejandro E. Castellanos Villegas
- Dr. José Manuel Llano Sotelo.

Orden del Día:

1. Revisión de proyectos para someter a convocatoria 2023 de proyectos internos en la Universidad de Sonora.
2. Discutir la invitación del Dr. Cesar Hinojo Hinojo, como profesor asociado a la Academia.

Desarrollo:

1. Se revisaron los siguientes proyectos para participar en la convocatoria 2023:
 - Estequiometría y escalamiento del funcionamiento de ecosistemas del Desierto Sonorense (Dr. Castellanos).
 - Costos de Construcción y Clorofila en Hojas de Especies Nativas del Estado de Sonora (Dr. Llano).
 - Cambio de uso de suelo y respuestas fenológicas en procesos de sucesión de áreas protegidas de zonas áridas y semiáridas (Dr. Romo).

Una vez revisados los proyectos, se otorga el aval de la Academia para su participación en la mencionada convocatoria 2023.

2. Se discute la pertinencia de invitar al Dr. Cesar Hinojo Hinojo, como profesor asociado a la Academia, lo cual es aceptado por unanimidad.

Sin más asuntos que discutir, se dio por terminada la reunión de la Academia, siendo las 14:00 hrs.

Dra. Reyna A. Castillo Gámez (Presidente)

Dr. José Raúl Romo León (Secretario)

Dr. José Manuel Llano Sotelo

Dr. Alejandro E. Castellanos V.