

ACADEMIA DE CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LA DIVERSIDAD VEGETAL
(ACADIVE)

DICTUS, Universidad de Sonora

ACTA # 2024-10 10

Siendo las 11:00 horas del día 10 de octubre de 2024, los miembros de la Academia de Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal (ACADIVE) M.C. Irene Gutiérrez Vázquez, Dr. Manuel Higinio Sandoval Ortega y Dra. María Cristina Peñalba Garmendía, se reunieron de manera presencial en el laboratorio 4 nivel 3 del edificio 7G para atender el siguiente orden del día:

1. Toma de asistencia y confirmación del quórum
2. Lectura y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior
3. Vivero
4. Laboratorios DICTUS y auditorías
5. Adquisición de químicos
6. Verificación de textos de convocatorias
7. Proyecto Interno Amaranthaceae de Sonora

3. Vivero. Se comunicó por correo electrónico a los presidentes de academia la necesidad de tratar el tema de la cesión del espacio para vivero junto al edificio 7Q en la siguiente reunión de presidentes de academia, y de dar una respuesta oficial al Dr. Bojórquez. Se ofrecerá dicha área para potenciales investigaciones de personal académico del DICTUS, de modo que haya una actividad de trabajo en la misma. Sigue pendiente la convocatoria a dicha reunión de presidentes de academia.

4. La presidenta de la academia, Dra. M.C. Peñalba, comentó que se solicitó a los presidentes de academias información muy básica sobre los laboratorios de las academias del DICTUS, con vistas a una futura auditoría: academia, localización, función, tipo de investigación.

5. Sigue vigente la problemática de adquisición de algunos reactivos precursores del fentanilo como el anhídrido acético y el ácido sulfúrico entre otros, que afecta al trabajo del laboratorio de Paleoecología. Se está viendo por parte de algunos profesores y técnicos del DICTUS cómo resolver la problemática que afecta a varios laboratorios.

6. Se verificaron los textos de las convocatorias a plazas de la academia facilitados por el jefe del DICTUS, Dr. Enrique De la Re Vega, y se detectaron unos detalles que se harán de su conocimiento para la corrección de las mismas en su caso.

7. El Dr. Higinio Sandoval compartió la formalización de un proyecto de investigación interno acerca de la familia Amaranthaceae en Sonora, mismo que fue aprobado por los miembros de la academia.

Se cerró la sesión a las 12:00 horas del día 10 de octubre de 2024.



M.C. Irene Gutiérrez Vázquez

Secretaria



Dr. Manuel Higinio Sandoval Ortega

Miembro de la Academia



Dra. María Cristina Peñalba Garmendia

Presidenta

ACTA # 2024-10 10

ACADEMIA DE CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LA DIVERSIDAD VEGETAL
(ACADIVE)

DICTUS, Universidad de Sonora

ACTA # 2024-12 09

Siendo las 12:00 horas del día 9 de diciembre de 2024, los miembros de la Academia de Conservación y Aprovechamiento de la Diversidad Vegetal (ACADIVE) M.C. Irene Gutiérrez Vázquez, Dr. Manuel Higinio Sandoval Ortega y Dra. María Cristina Peñalba Garmendia, se reunieron de manera presencial y virtual en las instalaciones del herbario USON para atender el siguiente orden del día:

1. Toma de asistencia y confirmación del quórum
2. Lectura y aprobación en su caso del acta de la sesión anterior
3. Exposición del herbario en la Galería del Centro de las Artes Unison durante el mes de noviembre de 2024
4. Ratificación del Herbario USON como Patrimonio Documental de la Universidad de Sonora, formalizada en Colegio Académico
5. Laboratorios DICTUS y auditorías
6. Adquisición de químicos
7. Verificación de textos de convocatorias
8. Tesis en laboratorio de Paleoecología y Herbario

3. Durante los días 30 de octubre al 30 de noviembre, el herbario USON organizó una exposición en la Galería del Centro de las Artes de la Universidad de Sonora, constituyendo así la primera muestra de Plantas del Desierto Sonorense y Zonas Aledañas, en la que se exhibieron alrededor de 60 ejemplares de las colecciones del Herbario. Esta exposición permitió mostrar a la comunidad sonorense parte del patrimonio resguardado en esta colección científica.

Los ejemplares fueron recuperados y se encuentran en las instalaciones del herbario, donde están sometidos a un proceso de restauración.

4. El Dr. Higinio Sandoval participó que el Colegio Universitario, en sesión del 28 de noviembre de 2024, anunció el Acuerdo por el que se declara Patrimonio Documental al Herbario USON, acuerdo suscrito previamente por la Dra. María Rita Plancarte Martínez, Rectora de la Universidad de Sonora con fecha del 16 de octubre de 2023.

5. La presidenta de la academia, Dra. M.C. Peñalba, comentó que la primera semana de noviembre se llevó a cabo la auditoría de laboratorios del edificio 7G del DICTUS, por parte de

personal especializado procedente de la UNAM. Se incluyeron los laboratorios de Recursos Naturales y Paleoecología (antes Fitoquímica).

6. Con respecto a la problemática de adquisición de algunos reactivos químicos precursores del fentanilo como el anhídrido acético y el ácido sulfúrico entre otros, que afecta al trabajo del laboratorio de Paleoecología, con el apoyo de la secretaria administrativa del DICTUS, L.A. Helen L. Ballesteros León, y a través del departamento de Compras, se está iniciando el trámite para la solicitud de adquisición.

7. La Dra. M.C. Peñalba verificó con el Dr. Enrique De la Re Vega, encargado del DICTUS, los textos de las convocatorias a plazas de la academia y le indicó unos detalles de forma que clarifican la redacción, para su corrección.

8. La Dra. M.C. Peñalba participó de la conclusión próxima de 3 tesis ligadas a las líneas de investigación de la academia: una de doctorado y una de maestría en paleoecología, y una más de licenciatura sobre un inventario de líquenes para el noroeste de México, cuyas muestras serán depositadas en el herbario USON.

Se cerró la sesión a las 13:30 horas del día 9 de diciembre de 2024.



M.C. Irene Gutiérrez Vázquez

Secretaria



Dr. Manuel Higinio Sandoval Ortega

Miembro de la Academia



Dra. María Cristina Peñalba Garmendia

Presidenta

ACTA # 2024-12 09