

Consejo Consultivo Interno del Instituto de Biología, UNAM

ACUERDOS:

Sesión Extraordinaria No. 03/2024

Consejo Consultivo Interno

Instituto de Biología, UNAM

1. Se acordó aprobar la solicitud de renovación de una beca posdoctoral financiada por el proyecto PAPIIT "Atlas de la Biodiversidad del suelo de México".
2. Se acordó aprobar la donación de la obra de Gyotaku "*Totoaba mcdonaldii*" del artista Guensho Moises Keisdo Shimabukuro Rivera para la exposición "Gyotaku, el camino del arte a través de la ciencia", en el Pabellón Nacional de Biodiversidad del Instituto de Biología. Al término de ésta, será instalada de manera permanente en la Colección Nacional de Peces.

Asistentes a la sesión extraordinaria 03/2024 del Consejo Interno

Dra. Susana Aurora Magallón Puebla (Directora)

Dra. Virginia León Rêgagnon (Secretaria Académica)

Dra. María del Carmen Auxilio González Villaseñor (Jefa de Departamento Botánica)

Dra. Helga Ochoterena Booth (Representante titular Botánica)

Dr. Mark Earl Olson (Representante suplente Botánica)

Dr. Alejandro Francisco Ocegüera Figueroa (Jefe de Departamento Zoología)

Dra. Claudia Patricia Ornelas García (Representante titular Zoología)

Dr. Alejandro Zaldívar Riverón (Representante suplente Zoología)

Dr. Ángel Salvador Arias Montes (Jefe del Jardín Botánico)

Dra. Andrea Martínez Ballesté (Representante titular Jardín Botánico)

Dra. Katherine Renton (Jefa de Estación Chamela)

Dr. Ricardo Ayala Barajas (Representante titular Estación Chamela)

Dr. Andrés García Aguayo (Representante suplente Estación Chamela)

Biól. Rosamond Ione Coates Lutes (Jefa de Estación Los Tuxtlas)

Dr. Fernando Álvarez Noguera (Representante titular ante CTIC)

Dra. Teresa Margarita Terrazas Salgado (Representante suplente ante CTIC)

Dra. Patricia Vélez Aguilar (Representante de la Dirección ante el Posgrado en Ciencias Biológicas)

M. en C. Martha Virginia Olvera García (Representante titular Técnicos Académicos)

Dra. Laura Calvillo Canadell (Representante suplente Técnicos Académicos)