

Acta de la 3ra Sesión Extraordinaria Ordinaria del Consejo de Unidad Académica de la Facultad de Ciencias Biológicas (gestión 2023-2025).

En la Heroica Puebla de Zaragoza, siendo las 12:00 horas del 4 de junio de dos mil veinticuatro, se reunieron en el Canal oficial del CUA de la FCB de la Plataforma Institucional TEAMS los consejeros: Jesús Martínez Vázquez-Adriana Martínez Guevara (suplente), David Martínez Moreno (propietario), Lucero Montserrat Cuautle García (propietaria), Ubaldo Quiroz López (propietario), Dalia Molina Romero (propietaria), José Praxedis Amaro Olivera (propietario), Jesús Enrique Cinco Ramos (propietario)-Aida Guevara Vidaurri (suplente), Fabian Romero Vaquero (propietario), Paula Casasa Antolín (propietaria), Olga Solorzano Velázquez (propietaria), María Concepción López Téllez (propietaria), José Andrés Cruz Martínez (propietario)-Ariana Janirth Reyes Trinidad (suplente), Karina Sarabia García (propietaria), Mariana Sánchez Sanchez y Verónica Cepeda Cornejo para tratar el siguiente

Orden del Día

1. Pase de lista, 2. declaración de quórum legal, 3. Solicitud de aval para la participación en la Convocatoria de Estancias Posdoctorales 2024.

1. Se realizó el pase de lista estando presentes un total de 13 consejeros propietarios o su suplente al inicio de la sesión, 2. declarándose quórum legal para sesionar y tomar acuerdos:

ACUERDOS

3. La Dra. Dolores López Morales, Secretaria del CUA de la FCB solicitó al pleno el uso de la palabra para la Dra. Agustina Rosa Andrés Hernández, Secretaria de Investigación de la FCB para exponer el punto respecto de la solicitud de aval para la participación en la Convocatoria de Estancias Posdoctorales 2024, la cual fue otorgada en votación económica por mayoría; después de analizarse en el pleno los proyectos se acordó por unanimidad de 13 votos a favor

Emitir el Aval para la participación en la Convocatoria de Estancias

Posdoctorales por México 2024 para los proyectos:

1. Estudio de la arborización dendrítica del hipocampo y de la memoria espacial en ratas hembra Zucker obesas, 2. Caracterización estructural de tallos, hojas y fibras de los principales géneros de Asparagaceae de México, 3. Interacción espacio-temporal entre dípteros hematófagos y avifauna en relación al uso del suelo en Xicotepec, Puebla: implicaciones para la salud pública y la conservación de la biodiversidad, 4. Efectos del parasitismo sobre las historias de vida: un enfoque comparativo macroevolutivo entre gyrodáctilidos y peces, 5. Sistema basado en inteligencia artificial para la detección de la sobre expresión de proteínas relacionadas con cáncer de mama, 6. Composición de mosquitos (Diptera: Culicidae) del sitio RAMSAR "Presa Manuel Ávila Camacho": efecto de la antropización y su implicación en la transmisión de arbovirus al humano, 7. Taxonomía, sistemática e implicaciones biogeográficas de las tortugas fósiles de México, 8. Efecto del Síndrome metabólico inducido por dieta hiperglicémica sobre la sobre la salud reproductiva en la rata hembra (Macho) Log Evans.

Sobre el proyecto 7. Taxonomía, sistemática e implicaciones biogeográficas de las tortugas fósiles de México, deberá completarse la entrega de los formatos específicos de la convocatoria

No habiendo asuntos generales que tratar se cierra la sesión a las 12:45 hrs. del mismo día

