

ACTA DE ACUERDOS DE REUNIÓN ORDINARIA DE CONSEJO TÉCNICO, INBIOTECA

En la ciudad de Xalapa de Enriquez, Veracruz, siendo las 13 horas con treinta y cinco minutos del martes siete de mayo del dos mil veinticuatro, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, los miembros del H. Consejo Técnico del Instituto de Biotecnología y Ecología Aplicada (INBIOTECA), de la Universidad Veracruzana, se reunieron de forma presencial e híbrida, en el aula híbrida 01 del INBIOTECA, a través de la plataforma Teams, para llevar a cabo una sesión de carácter ordinario; con la asistencia de 9 de un total de 9 consejeros. El director, Dr. Antonio Andrade Torres, dio lectura a los puntos del orden del día que se citan a continuación:

1. Lista de presentes y declaratoria de quórum legal.
2. Aprobación del orden del día.
3. Lectura y seguimiento de acuerdos del Acta Anterior (abril 22, 2024).
4. Revisión y en su caso aval a las solicitudes de carga académica AFEL para el periodo intersemestral 202488, junio-agosto 2024.
5. Revisión y en su caso aval a la solicitud de carga académica AFEL para el periodo semestral Agosto 2024-Enero 2025.
6. Revisión y en su caso aval a la solicitud para realizar un foro estudiantil.
7. Revisión y en su caso aval a la solicitud para recibir a una académico para realizar una estancia sabática en el Inbioteca.
8. Asuntos generales.

En el marco de lo anterior, y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico llegaron a los siguientes acuerdos:

PRIMERO. El Dr. Antonio Andrade Torres, presidente del consejo, comprobó la declaratoria del quórum legal con 100% de asistencia, Dr. Antonio Andrade Torres, Dr. Enrique Alarcón Gutiérrez, Dr. Maurilio López Ortega, Dra. Ana Elena Dorantes Acosta, Dr. Juan Carlos Noa Carrazana, M. en C. América Isabel Ortiz Carmona, M. en C. Laura Yasmín Flores López, Biol. Zelzin Eréndira Fernández Villa y Dr. Francisco Díaz Fleischer.

SEGUNDO. El director, Dr. Antonio Andrade Torres, dio lectura al orden del día, la cual se aprobó por unanimidad.

TERCERO. Se aprobó por unanimidad el acta de acuerdos de la sesión ordinaria anterior del 22 de abril del 2024.

CUARTO. El HCT revisó y avaló las siguientes solicitudes para carga académica para el periodo intersemestral 202488, junio-agosto 2024:

Académico	EE	NRC	Aval
Dr. Maurilio López Ortega	Ecología de las Interacciones: Insecto-Planta.	8815	Por unanimidad
Dr. Pablo Francisco Colunga Salas	Estudio de la diversidad de las poblaciones usando los genes.	8810	Por unanimidad
Dr. Antonio Andrade Torres	La vida en el suelo y sus servicios ambientales.	8813	Por unanimidad

También se avala por unanimidad que las EE sean impartidas con un costo de inscripción de \$350.00MN pesos por estudiante.



QUINTO. El HCT revisó y avaló la solicitud para carga académica AFEL para el periodo semestral Agosto 2024-Enero 2025:

Académico	EE	NRC	Aval
Dra. Lourdes Georgina Iglesias Andreu	La Diversidad Genética Estudiada a través de los Marcadores Moleculares.	34965	Por unanimidad

SEXTO. El HCT revisó y dio aval por unanimidad a la solicitud de los estudiantes para realizar el "Foro Estudiantil de Ecología y Biotecnología (FEEB-INBIOTECA 2024)". La fecha propuesta por la Comisión Organizadora para realizar el foro en esta edición 2024 es los días del 10 al 12 de junio.

SEPTIMO. El HCT revisó y dio aval por unanimidad a la solicitud para recibir a la Dra. Gabriela Aguilar Tipacamú (CVU: 90670), Profesora de Tiempo Completo Titular "C" adscrita a la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) en una estancia sabática en nuestro Instituto durante el periodo del 1 de agosto de 2024 al 31 de julio de 2025. Se realizará la solicitud para el aval institucional para que la Dra. Aguilar pueda aplicar mediante la Convocatoria 2024 "Estancias Sabáticas Vinculadas a la Consolidación de Grupos de Investigación" desarrollando actividades en el proyecto vigente "Análisis epidemiológico de Rickettsia y Borrelia en ensamblajes de roedores y ectoparásitos de zonas marginadas en el sureste de México", financiado por CONAHCYT.

OCTAVO. No hubo asuntos generales.

La sesión concluyó a las once horas con treinta y cinco minutos del mismo día.

Dr. Antonio Andrade Torres
Director

Dra. Ana Elena Dorantes Acosta
Coordinadora de Posgrado

Dr. Juan Carlos Noa Carrazana

Dr. Maurilio López Ortega

Dr. Francisco Díaz Fleischer

Dr. Enrique Alarcón Gutiérrez

MC. Laura Yasmín Flores López

Biol. Zelzin Eréndira Fernández Villa

MC. América Isabel Ortiz Carmona