



ACTA
Consejo Técnico

En la ciudad de Xalapa, Enríquez., Veracruz, siendo las 11:10 horas del día 25 de abril de 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General de la Universidad Veracruzana, reunidos en local que ocupa el aula número 1, anexa a las oficinas de la Dirección del Instituto de Ciencias Básicas, los CC Lic. Rosario Galván Martínez, Dra. María del Rosario Hernández Medel, Dr. Tomás Guerrero Briseño y Dr. Ricardo Tovar Miranda, todos investigadores adscritos al Instituto de Ciencias Básicas e integrantes del Consejo Técnico, con la finalidad de tratar los asuntos contenidos en la convocatoria de fecha 20 de abril de 2023, comunicada mediante correo electrónico, Of. ICB –079-2023, suscrito por el Dr. Ricardo Tovar Miranda, director del ICB, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar en el: -----

-----Orden del día-----

- 1.- Lista de asistencia.-----
- 2.- Análisis de la solicitud que presenta el Dr. Omar Cortezano Arellano, para otorgar el aval del Consejo Técnico al Dr. José Alvano Pérez Bautista (CVU 353911) para realizar una estancia posdoctoral inicial CONACyT en la modalidad 1 (estancia posdoctoral académica) en el Instituto de Ciencias Básicas de esta Universidad dentro del proyecto titulado “Síntesis total de la parvistemonine a partir de un derivado de la D-glucosa” bajo su supervisión, proyecto de investigación a realizarse en 24 meses, conforme al apartado IV punto 1 de la Convocatoria Conacyt 2023 de Estancias Posdoctorales por México.-----

3.- Asuntos Generales-----

Punto uno. Se pasó lista de asistencia encontrándose presentes Lic. Rosario Galván Martínez, Dra. María del Rosario Hernández Medel, Dr. Tomás Guerrero Briseño y Dr. Ricardo Tovar Miranda integrantes del Consejo Técnico, por tanto, existe quorum legal para sesionar. -----

Punto dos. A continuación, se somete a consideración del Consejo Técnico la solicitud que hace el Dr. Omar Cortezano Arellano, para obtener el aval del Consejo Técnico para que el Dr. José Alvano Pérez Bautista (CVU 353911) realice una estancia posdoctoral inicial CONACyT en la modalidad 1 (estancia posdoctoral académica) en el Instituto de Ciencias Básicas de esta universidad dentro del proyecto titulado “Síntesis total de la parvistemonine a partir de un derivado de la D-glucosa” bajo su supervisión. El Dr. Ricardo Tovar Miranda hace del conocimiento de los integrantes de Consejo técnico que el Dr. Omar Cortezano Arellano anexó a su petición los siguientes documentos del Dr. José Alvano Pérez Bautista comprobante de grado, Cédula Profesional y un Resumen del Proyecto, enterados todos los presentes de su contenido proceden a discutirlo. Una vez agotado el punto número dos del orden del día, se tomó el siguiente:-----

-----ACUERDO-----

Por unanimidad se otorga el aval del H Consejo Técnico al Dr. Omar Cortezano Arellano para continuar el trámite de postulación del Dr. José Alvano Pérez Bautista (CVU 353911) para realizar una estancia posdoctoral inicial CONACyT en la modalidad 1 (estancia posdoctoral académica) en el Instituto de Ciencias Básicas de esta Universidad dentro del proyecto titulado “Síntesis total de la parvistemonine a partir de un derivado de la D-glucosa”. En el entendido que el ICB no adquiere ningún compromiso laboral.-----



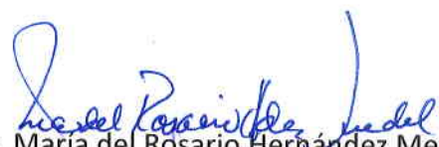
Universidad Veracruzana

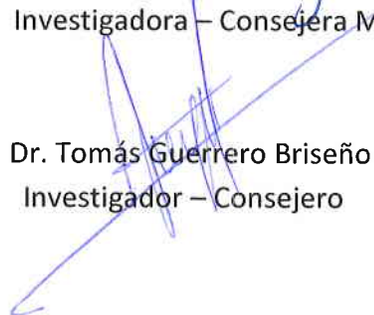
Instituto de Ciencias Básicas

Punto tres. Asuntos Generales: El Dr. Tomas Guerrero Briseño sometió a consideración del Consejo Técnico una iniciativa para la posible creación de un consorcio Regional de Diseño Síntesis y Evaluación de Moléculas Bioactivas. El Consejo Técnico se dio por enterado deseándole éxito en su gestión. Este apoyo no implica adquisición de compromisos y responsabilidad por parte de esta Entidad Académica. No habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la sesión siendo las 12:21 horas del día y fecha de su inicio, firmando al calce y al margen, los que en ella intervinieron. -----


Dr. Ricardo Tovar Miranda
Director


Lic. Rosario Galván Martínez
Investigadora Consejera


Dra. Maria del Rosario Hernández Medel
Investigadora – Consejera Maestra


Dr. Tomás Guerrero Briseño
Investigador – Consejero