



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica
Dirección General de Investigaciones
Instituto de Ciencias de la Salud
ACTA
Consejo Técnico**

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Ver., siendo las doce horas del día veintiseis de febrero 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, reunidos los Cc. Enrique Juárez Aguilar, José Alberto Muños Hernández, Jonathan Cueto Escobedo, investigadores, María Sobeida Leticia Blázquez Morales, en su carácter de Consejero-Investigador, Fabio Alfredo García García, Secretario Académico (habilitado) y María Gabriela Nachón García, Directora, todos miembros del Consejo Técnico del Instituto de Ciencias de la Salud de la Universidad Veracruzana, reunidos para tratar el único punto:

- Analizar y avalar en su caso la solicitud de la Dra. Elisa Tamariz Domínguez, (No. personal: 38960), Investigadora T.C. Titular del Instituto de Ciencias de la Salud, para que este Cuerpo Académico avale el ausentarse de sus actividades académicas, del 8 al 19 de abril del año en curso, con motivo de su participación con trabajos de investigación en los siguientes congresos: 1) SPIE Photonics Europa 2024, a realizarse del 7 al 11 de abril en Estrasburgo, Francia, donde fueron aceptados y que se realizaron en colaboración con el Dr. Remy Avila Foucat del Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada de la UNAM. 2) European Molecular Biology Symposium, The mechanics of life: from development to disease, a realizarse del 15 al 18 de abril en Heidelberg Alemania, donde ha sido aceptado el trabajo de investigación: Substrate stiffness differentially modulates cell morphology, migration, and Neuropilin-1 expression in tumoral and non-tumoral cell lines. Se anexa las cartas de aceptación y la información sobre los eventos mencionados.

ACUERDOS:

ÚNICO: SE ANALIZA LA SOLICITUD Y DOCUMENTOS ADJUNTOS QUE PRESENTA LA DRA. ELISA TAMARIZ DOMÍNGUEZ, PARA EL AVAL DE ESTE CUERPO COLEGIADO, PARA AUSENTARSE DE SUS ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL OCHO AL DIECINUEVE DE ABRIL DEL PRESENTE AÑO, CON MOTIVO DE SU PARTICIPACIÓN EN LOS CONGRESOS: 1.- SPIE Photonics Europa 2024, A REALIZARSE EN ESTRASBURGO, FRANCIA, DEL 7 AL 11 DE ABRIL DEL PRESENTE AÑO. 2.-EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY SYMPOSIUM, THE MECHANICS OF LIFE: FROM DEVELOPMENT TO DISEASE, QUE SE LLEVARÁ A CABO EN HEIDELBERT, ALEMANIA, DEL 15 AL 18 DE ABRIL DEL AÑO EN CURSO, PRESENTANDO EL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN: SUBSTRATE STIFFNESS DIFFERENTIALLY MODULATES CELL MORPHOLOGY, MIGRATION, AND NEUROPILIN-1 EXPRESSION IN TUMORAL AND NON-TUMORAL CELL LINES. -----



Universidad Veracruzana

**Secretaría Académica
Dirección General de Investigaciones
Instituto de Ciencias de la Salud
ACTA
Consejo Técnico**

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las doce treinta horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.


MARIA SOBEIDA L. BLÁZQUEZ MORALES
CONSEJERO-INVESTIGADOR


JOSÉ ALBERTO MUÑOS HERNÁNDEZ
INVESTIGADOR


JONATHAN CUETO ESCOBEDO
INVESTIGADOR


ENRIQUE JUÁREZ AGUILAR
INVESTIGADOR


FABIO ALFREDO GARCÍA GARCÍA
SECRETARIO ACADÉMICO (HABILITADO)


MARÍA GABRIELA NACHÓN GARCÍA
DIRECTORA

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

INSTITUTO DE CIENCIAS
DE LA SALUD
XALAPA, VER