



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana

Facultad de Química Farmacéutica Biológica
Dirección



NÚM. 014/2023

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO

--En la Ciudad de Xalapa, Enríquez, Veracruz, siendo las **DIECISEIS HORAS** del día **VEINTISIETE** del mes de **ENERO** del **DOS MIL VEINTITRÉS**, reunidos de manera presencial en el salón de tutorías de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica, se inicia la **SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO** con los **C.C.** -----

- 1) **DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ**. - Directora de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 2) **DR. JOSÉ LUCIA ESPINOZA**. -Consejero Maestro y temporalmente fedatario de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 3) **DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO**. -Maestra Representante de la Fac. de Quím. Farmac. Biológica de la Universidad Veracruzana.--
- 4) **MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA**. Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 5) **DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO** Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.
- 6) **C. PATRICIA LUNA CAND**. - Consejera Alumna de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----

TRATAR EL PUNTO ÚNICO:

a) Atender la petición del Dr. Gabriel Arturo Soto Djeda, académico de la Facultad, quien solicita el **AVAL** para el indicador 2.5.1.1, de las ponencias siguientes :

Nombre de la ponencia	Profesores participantes
Evaluación de la administración crónica de ZnO- <i>Verbesina persicifolia</i> (ZnO -Vp) sobre la actividad cicatrizante e hipoglucemiante en ratas hiperglucémicas.	Dr. Gabriel Arturo Soto Djeda M.C. Mauro Antonio Villanueva Lendecky
Evaluación del efecto antiinflamatorio de nanopartículas de óxido de zinc/extracto etanólico de <i>Verbesina persicifolia</i>	Dr. Gabriel Arturo Soto Djeda M.C. Mauro Antonio Villanueva Lendecky Dra. Minerva Hernández Lozano
"Evaluación del efecto ansiolítico de la administración aguda de los extractos hexánicos y metanólico de <i>Verbesina persicifolia</i> en ratas macho Wistar"	Dr. Gabriel Arturo Soto Djeda M.C. Margarita Virginia Saavedra Vélez Dra. Nieves del Socorro Martínez Cruz Dra. Minerva Hernández Lozano M.C. Mauro Antonio Villanueva Lendecky Dra. María Gabriela Alcántara López
Caracterización de la diversidad etnobotánica de especies medicinales de Arroyo del Potrero, Municipio de Martínez de la Torre, Veracruz	Dra. Minerva Hernández Lozano Mtro. Marcos Fernando Ocaña Sánchez Dr. Gabriel Arturo Soto Djeda
Plantas medicinales usadas con fines analgésicos en el estado de Veracruz una revisión sistemática	Dra. Minerva Hernández Lozano Mtro. Marcos Fernando Ocaña Sánchez

DICTAMEN: Este H.C.T., después de analizar la documentación presentada por el Dr. Soto Djeda, no tiene inconveniente en **AVALAR** las ponencias, mismas que derivan de la línea de generación y aplicación del conocimiento de los académicos e impactan en los programas de la entidad. -----

--No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminada la presente, siendo las **DIECISIETE HORAS** del mismo día y fecha, firmando al calce los que en ella intervinieron. -----

Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán Esq. Calle de la Pergola
Zona Universitaria Xalapa, Veracruz, México
C.P. 91000

Tel. (228) 8421759
Comutador: (228)842-17-00
Ext. 11749 y 11645

www.uv.mx/qfb

Programa académico evaluado y calificado como nivel 1 por los CIEES
Programa Acreditado por el COMAEF

31 feb / 23 Juan Pablo
Minerva



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Facultad de Química Farmacéutica Biológica
Dirección



DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ

DR. JOSÉ LOCÍA ESPINOZA.

DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO.

MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA.

DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO.

C. PATRICIA LUNA CANO.