



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana

Facultad de Química Farmacéutica Biológica
Dirección



NÚM. 043/2023

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO

--En la Ciudad de Xalapa, Enríquez, Veracruz, siendo las **DOCE HORAS CON CUARENTA MINUTOS** del día **3** del mes de **MARZO** del **DOS MIL VEINTITRÉS**, reunidos de manera virtual, 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) **MCE. JUAN Cerdán Pérez**. -Secretario de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 3) **DR. JOSÉ LOCIA ESPINOZA**. -Consejero Maestro de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 4) **DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO**. -Maestra Representante de la Fac. de Quím. Farmac. Biológica de la Universidad Veracruzana.---
- 5) **MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA**. -Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-----
- 6) **DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO**. - Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.
- 7) **C. PATRICIA LUNA CANO**. - 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 Ojeda coordinador de Tutorías de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica quien solicita el **AVAL** de :

- a) Reporte de actividades del periodo agosto 2022-enero 2023
- b) Criterios de validación para la actividad tutorial en el periodo febrero-julio 2023
- c) Programa de actividades periodo febrero-julio 2023
- d) Diseño y registro ante la DGDAIE de 8 cursos-taller PAFI durante el periodo agosto 2022- enero 2023:

- Análisis cualitativo y cuantitativo por métodos espectrofotométricos
- Laboratorio de Ciencias biomédicas (105): Técnicas básicas
- Principios básicos del laboratorio de Bioquímica Metabólica
- Laboratorio Química remedial
- Introducción a la Morfofisiología
- Métodos volumétricos en química analítica
- Introducción al análisis fisicoquímico
- Pruebas de laboratorio en la Inmunohematología

e) 19 PAFIs impartidos durante el periodo agosto 2022-enero 2023.

- Guía práctica para estudiantes de nuevo ingreso en QFB-UV (Nivelatorio)
- Inducción al laboratorio de tecnología farmacéutica y análisis instrumental
- Inducción al laboratorio de tecnología farmacéutica y análisis instrumental(vespertino)
- Introducción al análisis fitoquímico de los productos naturales
- Laboratorio Química remedial
- Guía práctica para estudiantes de nuevo ingreso en QFB-UV (Nivelatorio)
- Introducción al Laboratorio 103-104
- Análisis cualitativo y cuantitativo por métodos espectrofotométricos
- Introducción al análisis fisicoquímico
- Métodos volumétricos en química analítica
- Introducción al análisis fisicoquímico
- Inducción al laboratorio de tecnología farmacéutica y análisis instrumental
- Pruebas básicas en el laboratorio de hematología para las series roja y blanca

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

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

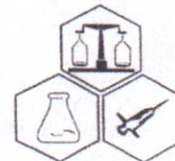
www.uv.mx/qfb

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



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana
Facultad de Química Farmacéutica Biológica
Dirección



- Pruebas Básicas en el Laboratorio de Inmunología
- Laboratorio de Ciencias biomédicas (105): Técnicas básicas
- Introducción a la Morfofisiología
- Análisis y resolución de casos clínicos en el área biomédica
- Pruebas de laboratorio en la Inmunoematología
- Tópicos selectos de Farmacología (Remedial 5-7o bloques)

DICTAMEN: Este H.C.T., después de analizar la documentación presentada por el **Dr. Soto Ojeda**, no tiene inconveniente en **AVALAR** los productos.

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


DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ.

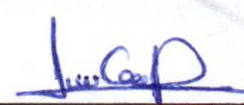

MCE. JUAN CERDÁN PÉREZ


DR. JOSÉ LOCIA ESPINOZA.


DRA. ABRIL DE LOS ÁNGELES AGUILAR TIRADO.


MIC. IZMIT CAMACHO DE LA CERDA.


DRA. MINERVA HERNÁNDEZ LOZANO.


C. PATRICIA LUNA CANO.