



Universidad Veracruzana

Universidad Veracruzana

Facultad de Química Farmacéutica Biológica

Dirección



NÚM. 067/2025

ACTA DE CONSEJO TÉCNICO

--En la Ciudad de Xalapa, Enríquez, Veracruz, siendo las **DIECISIETE HORAS** del día **VEINTICUATRO** del mes de **MARZO** del **DOS MIL VEINTICINCO**, 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) **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. NIEVES DEL SOCORRO MARTÍNEZ CRUZ.** - Maestra Representante de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.
 - 5) **MC. MARGARITA VIRGINIA SAAVEDRA VÉLEZ.** - Maestra Representante Suplente de la Fac. De Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.-
 - 6) **C. DULCE DEL CARMEN GONZÁLEZ MARCIAL.** - Consejera Alumna de la Facultad de Química Farmacéutica Biológica de la Universidad Veracruzana.----
- TRATAR EL PUNTO ÚNICO:**

Atender el oficio recibido el 19 de marzo de 2025 del **DR. ALAN COUTTOLENC AGUIRRE** Coordinador de Biomédicas en el que solicita el **AVAL** a los siguientes productos académicos:

| Docente | Experiencia Educativa | Productos entregados para el periodo agosto 2024-enero 2025 |
|--------------------------------|-----------------------------|--|
| a) Carmen Bulbarello Sampieri | Biología celular | 1.2.2.1.1. Planeación de aprendizajes |
| | Microbiología | 1.2.2.1.2 Diseño de estrategias de aprendizaje y/o enseñanza |
| Minerva Hernández Lozano | Genética | 1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico |
| Luz Irene Pascual Mathey | Biología Molecular | 1.2.2.1.5 Informe de la operación de la EE |
| Alan Couttolenc Aguirre | Biología Molecular Aplicada | 1.2.2.1.1. Planeación de aprendizajes |
| Rosa Virginia García Rodríguez | Bioquímica Metabólica | 1.2.2.1.3. Presentación de material didáctico |
| Eduardo Rivadeneyra Domínguez | Bioquímica Clínica | 1.2.2.1.4 Diseño de estrategias de aprendizaje y/o enseñanza |
| | | 1.2.2.1.5 Informe de la operación de la EE |

Este Honorable Consejo Técnico no tiene inconveniente en otorgar el **AVAL** a los productos académicos presentados por el Coordinador de la Academia de Biomédicas.-----

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

DRA. MAGDA OLIVIA PÉREZ VÁSQUEZ.

MCE. JUAN CERDÁN PÉREZ.

DRA. NIEVES DEL SOCORRO MARTÍNEZ CRUZ.

DR. JOSÉ LOCIA ESPINOZA.

MC. MARGARITA VIRGINIA SAAVEDRA VÉLEZ.

C. DULCE DEL CARMEN GONZÁLEZ MARCIAL.

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 Acreditado por el COMAEF

Recibido
21 marzo 2025