



**Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas**

**ACTA: 9_8
Consejo Técnico Ordinario**

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las once horas del día diez de marzo de dos mil veintitrés, 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 y presentes los CC. Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora; Mtro. Juan Cerdán Pérez, Secretario; Dr. José Luis Dorantes Gómez, Jefe de Carrera del Programa de Ingeniería Química; Dr. Rafael Gómez Rodríguez, Maestro Consejero; Dr. Victor Manuel Rivera Arredondo, Maestro Suplente; Mtro. Fausto García Reyes, Maestro; C. Carlos David Melchor Elot, Consejero Alumno; C. Geraldine Solange Vázquez Fierro, Representante del Programa de Ingeniería Química; C. Loreley Sánchez Sánchez, Representante Suplente del Programa de Ingeniería en Alimentos, reunidos de manera presencial en la Dirección de la Facultad de Ciencias Químicas, con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha 08 de marzo de dos mil veintitrés, enviado por la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación:

ORDEN DEL DÍA

1. **Lista de asistencia**
2. **Punto Único:** Solicitud del **DR. CÉSAR ESPINOZA RAMÍREZ**, académico de esta Facultad, quien solicita **AVAL** del Producto Académico de apoyo al aprendizaje de la Experiencia Educativa de Química Orgánica del programa educativo de Ingeniería en Alimentos, impartido en el periodo febrero – julio 2022, realizado por el académico en conjunto con la **DRA. BETZABÉ MORA MURRIETA** y el **DR. ALAN COUTTOLENC AGUIRRE** (profesores titulares y de asignatura, respectivamente). Cabe hacer mención, que dicho producto fue revisado y avalado por la academia de ciencias básicas de la Facultad de Ciencias Químicas. La evaluación se hizo con respecto a lo descrito en la tabla de indicadores del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico (PEDPA), 1.2.2. Productos académicos de apoyo al aprendizaje, que contiene la variable 1.2.2.1. Productos académicos de apoyo a aprendizaje, que a su vez contiene 5 subvariables: 1.2.2.1.1 Planeación de los aprendizajes 1.2.2.1.2 Diseño de estrategias de aprendizaje y/o enseñanza 1.2.2.1.3 Presentación de material didáctico 1.2.2.1.4 Diseño de estrategias de evaluación de los aprendizajes 1.2.2.1.5 Informe de la operación de la EE.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

ACTA: 9_8
Consejo Técnico Ordinario

ACUERDOS:

DICTAMEN: Este Consejo Técnico no tiene inconveniente en **AVALAR** del Producto Académico de apoyo al aprendizaje de la Experiencia Educativa de Química Orgánica del programa educativo de Ingeniería en Alimentos, impartido en el periodo febrero – julio 2022, realizado por el académico en conjunto con la **DRA. BETZABÉ MORA MURRIETA** y el **DR. ALAN COUTTOLENC AGUIRRE** (profesores titulares y de asignatura, respectivamente), el cual ha sido avalado previamente por la academia de ciencias básicas de la Facultad de Ciencias Químicas.


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


DRA. IRMA LILIANA DOMÍNGUEZ CAÑEDO
DIRECTORA


DR. JOSÉ LUIS DORANTES GÓMEZ
JEFE DE CARRERA DEL PROGRAMA DE I.Q.


DR. VÍCTOR MANUEL RIVERA ARREDONDO
MAESTRO SUPLENTE


C. GERALDINE SOLANGE VÁZQUEZ FIERRO
REP. SUPL. DEL PROG. DE I.Q.


C. LORELEY SÁNCHEZ SÁNCHEZ
REP. SUPL. DEL PROG. DE I. ALI.


MTRO. JUAN CERDÁN PÉREZ
SECRETARIO


DR. RAFAEL GÓMEZ RODRÍGUEZ
MAESTRO CONSEJERO


MTRO. FAUSTO GARCÍA REYES
MAESTRO


C. CARLOS DAVID MELCHOR ELOT
CONSEJERO ALUMNO