



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

ACTA: 8-4
Consejo Técnico Ordinario

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las once horas del día primero 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. Manuel Jácome Gutiérrez, Maestro; Dr. Epifanio Morales Zarate; Mtro. Fausto García Reyes, Maestro; C. Carlos David Melchor Elot, Consejero Alumno; C. Litzy Abigail Hernández Ruelas, Representante Suplente del Programa de Ingeniería Química; C. Ivannia Aguilar López, Representante del Programa de Ingeniería Ambiental; 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 27 de febrero 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 de la **DRA. MYRNA HERNÁNDEZ MATUS**, Investigadora del Instituto de Química Aplicada, y del **DR. VÍCTOR MANUEL RIVERA ARREDONDO**, Académico de Carrera de la Facultad de Ciencias Químicas, para que se le otorgue el **AVAL** de los productos de investigación presentados en eventos académicos, para que sean considerados en el Indicador 2.5.1 Participación en eventos académicos de la evaluación del PEDPA 2021-2023.

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:

ACUERDOS:

PRIMERO: Este Consejo Técnico **AVALA** los productos presentados en eventos académicos, de la **DRA. MYRNA HERNÁNDEZ MATUS** y el **DR. VÍCTOR MANUEL RIVERA ARREDONDO** para que sean considerados en el Indicador 2.5.1 Participación en eventos académicos de la evaluación del PEDPA 2021-2023. Lo anterior se fundamenta en que estos trabajos son una colaboración teórico-experimental que incluye resultados de investigación vinculados a la LGAC "**Ingeniería De Los Procesos Químicos Y Biológicos**" del programa de la Maestría en Ingeniería Química, adscrito a esta facultad y son afines a los proyectos que desarrollan los académicos que solicitan el aval, por lo que sus resultados presentados en congresos impactan de forma positiva en la Facultad de Ciencias Químicas – Xalapa y difunden, a nivel local, nacional e internacional, la investigación de esta entidad.



Universidad Veracruzana

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

ACTA: 8-4
Consejo Técnico Ordinario

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. MANUEL JÁCOME GUTIÉRREZ
MAESTRO

MTRO. FAUSTO GARCÍA REYES
MAESTRO

C. LITZY ABIGAIL HERNÁNDEZ RUELAS
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

DR. EPIFANIO MORALES ZÁRATE
MAESTRO

C. CARLOS DAVID MELCHOR ELOT
CONSEJERO ALUMNO

C. IVANNIA AGUILAR LÓPEZ
REP. DEL PROG. DE I.A.