



Universidad Veracruzana

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

**ACTA: 10-2
Consejo Técnico Extraordinario**

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las trece horas del día dieciocho de febrero de dos mil veintidós, y presentes los CC. Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora; M. I.C. Betzabé Mora Murrieta, Secretaria; Dr. Rafael Gómez Rodríguez, Maestro Consejero; Dr. Manuel Jácome Gutiérrez; Maestro; Dr. Epifanio Morales Zarate, maestro; Mtro. Fausto García Reyes, Maestro; C. Jorge Luis Bandala Aguilar, Consejero Alumno; C. Carlos David Melchor Elot, representante del Programa Educativo de Ingeniería Química; C. Juan José Fonseca Pérez, Representante del Programa Educativo de Ingeniería Ambiental; C. Irene Sabine García Acosta, Representante del Programa de Ingeniería en Alimentos; IQ. Adrián Gómez Ixmattlahua, Representante de la Maestría de Ingeniería de Ingeniería Química; reunidos de manera remota por la plataforma Zoom, con la autorización del Acuerdo Rectoral de fecha 28 de abril de 2020 debido a la Contingencia Sanitaria por COVID19, y con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha 17 de febrero de dos mil veintidós, 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 Uno: AVALAR la información presentada por el **MTRO. JOAQUÍN JIMÉNEZ HUERTA**, Coordinador de los Posgrados de la Maestría en Ingeniería de la Calidad y Especialización en Diagnóstico y Gestión Ambiental de la Facultad de Ciencias Químicas, respecto a la validación de tutoría académica durante el periodo agosto 2021 – enero 2022.

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:

DICTAMEN: Se **AVALA** el reporte general de la actividad de Tutoría del periodo agosto 2021 – enero 2022 de los profesores: Aldana Franco Fernando, Aldana Franco Rosario, Álvarez Sánchez Ervin Jesús, Barrera Bernal Clementina, Castillo González Eduardo, Cervantes Pérez Juan, Cruz Capitaine Roberto, De la Cruz Elizondo Yadeneyro, De Medina Salas Lorena, Espinosa Armida Carlos Alfonso, Galán Méndez Frixia, García Hernández Rocío de los Ángeles, García López María Tania, Giraldi Díaz Mario Rafael, Gómez Rodríguez Rafael, Hernández Suárez Bertha María Rocío, Jamed Boza Luis Omar, Jiménez Huerta Joaquín, Leal Ascencio María Teresa, López Velázquez Andrés, López Yza Oscar Manuel, Martínez Cruz Nieves del Socorro, Menchaca Dávila María del Socorro, Montes Galindo Bertha Irina, Mora



Universidad Veracruzana

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

ACTA: 10-2

Consejo Técnico Extraordinario

Murrieta Betzabé, Morales Cabrera Miguel Ángel, Morales Martínez Martha Edith, Paez Rodríguez Margarito, Parada Molina Paulo César, Ricaño Herrera Francisco, Rivera Arredondo Victor Manuel, Travieso Bello Ana Cecilia, Virues Delgadillo Jorge Octavio.

Nota: Se anexan a la presente, como soporte temporal de este acuerdo, las impresiones de los correos electrónicos, donde los miembros de este Consejo dan su aval por ese medio, en el entendido de que esta Acta será firmada en físico, en cuanto las condiciones de salud lo permitan.

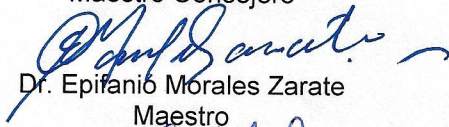
No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las catorce horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.

Dan Fe.


Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo
Directora



Dr. Rafael Gómez Rodríguez
Maestro Consejero



Dr. Epifanio Morales Zarate
Maestro



C. Jorge Luis Bandala Aguilar
Consejero Alumno




C. Juan José Fonseca Pérez
Rep. del Prog. de I.A.

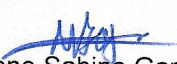

M.I.C. Betzabé Mora Murrieta
Secretaria



Dr. Manuel Jácome Gutiérrez
Maestro



Mtro. Fausto García Reyes
Maestro


C. Carlos David Melchor Elot
Rep. Supl. del Prog. de I.Q.


C. Irene Sabine García Acosta,
Rep. Prog. de I. Ali.


IQ. Adrián Gómez Ixmattlahua
Rep. de la M.IQ.