



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

**ACTA: 16-14
Consejo Técnico Ordinario**

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las dieciocho treinta horas del día once de mayo de dos mil veintidós, y presentes los CC. Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora; M.I.C. Betzabé Mora Murrieta, Secretaria; Dr. Alejandro Ortiz Vidal, Jefe de Carrera; Dr. Rafael Gómez Rodríguez, Maestro Consejero; Dr. Manuel Jácome Gutiérrez, Maestro; Dra. Carmen Bulbarela Sampieri, Maestra Suplente; C. Estefanía López Ceballos, Consejera Alumna Suplente; C. Carlos David Melchor Elot, Representante del Programa Educativo de Ingeniería Química; C. Hannia Lizbeth Libreros Herrera, Representante Suplente del Programa Educativo de Ingeniería Ambiental; C. Irene Sabine García Acosta, Representante del Programa de Ingeniería en Alimentos; reunidos de manera remota por la plataforma Zoom, con la autorización del Acuerdo Rectoral de fecha 2 de diciembre de 2021 debido a la Contingencia Sanitaria por COVID19, y con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha 6 de mayo 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 Único:** Solicitud de autorización para ofertar los **CURSOS INTERSEMESTRALES** periodo: verano 2022 (202288) que se han venido impartiendo en esta Facultad de las experiencias educativas que a continuación se menciona: **SEGURIDAD E HIGIENE**, Plan 2010 y **OPERACIÓN DE PLANTAS**, Plan 2010, estas experiencias educativas impactarán en el avance crediticio de los estudiantes de las matrículas S18 y S19, los académicos que impartirán las Experiencias Educativas cumplen con el perfil académico y presentan su planeación didáctica ajustada y **estos curso serán autofinanciables**; además de solicitar el cambio de horario temporal del **DR. MANUEL JÁCOME GUTIÉRREZ** y **MTE. ULISES ERNESTO HERNÁNDEZ VALDÉS**, ya que son Técnicos Académicos y sus horarios son matutinos, por lo cual el horario propuesto para las experiencias se traslapa con su carga actual, a continuación, se da a conocer el horario de las Experiencias Educativas:

INDICADOR	CATEDRÁTICO	EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
CC	DR. MANUEL JÁCOME GUTIÉRREZ	SEGURIDAD E HIGIENE	6927	08:00 10:15	08:00 10:15	08:00 10:15	08:00 10:15	08:00 10:15
CC	MTE. ULISES ERNESTO HERNÁNDEZ VALDÉS	OPERACIÓN DE PLANTAS	8005	10:15 12:30	10:15 12:30	10:15 12:30	10:15 12:30	10:15 12:30

Handwritten signatures and initials in blue ink are present at the bottom of the page, including a large signature on the left and several smaller ones across the bottom.



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

ACTA: 16-14
Consejo Técnico Ordinario

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: Este Consejo, después de analizar la oferta de cursos intersemestrales **AVALA**, la programación para este periodo 202288 para los programas de Ingeniería Química e Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias Químicas, considerando sólo a las matrículas S18 y S19.


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


Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo
Directora

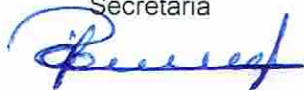

Dr. Alejandro Ortiz Vidal
Jefe de Carrera


Dr. Manuel Jácome Gutiérrez
Maestro


C. Estefanía López Ceballos
Consejera Alumna Suplente



C. Hannia Lizbeth Libreros Herrera
Rep. Supl. del Prog. de I.A.


M.I.C. Betzabé Mora Murrieta
Secretaria


Dr. Rafael Gómez Rodríguez
Maestro Consejero


Dra. Carmen Bulbarela Sampieri
Maestra Suplente


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


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