



**Secretaría Académica  
Dirección General del Área Académica Técnica  
Facultad de Ciencias Químicas (FCQ)**

**ACTA FCQ-ACT- 06-2024**

**Consejo Técnico**

**7 de febrero de 2024**

En la ciudad de Coatzacoalcos, Ver., siendo las diecisiete horas con veinte minutos del día siete de febrero de dos mil veinticuatro, 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, reunidos los CC. Mtra. Leticia Valencia Argüelles (Directora de la Facultad), Ing. Cinthya Yesenia Lourith Reyes (Secretaria de la Facultad), Dra. Milena del Carmen Pavón Remes (Jefa de carrera de Ingeniería Química), Dra. María del Carmen Cuevas Díaz (Consejera Maestra Suplente), Dr. Bencit Auguste Roger Fouconnier (Catedrático), Dra. Sara Nuñez Correa (Catedrática), Mtro. Lucio Álvarez Pérez (Catedrático suplente), Nic The Ríos Alejandro (Consejera Alumna), Melanie Sura Jiménez (representante de los alumnos de ingeniería ambiental, IA), Rocío del Carmen Medina Martín (representante suplente de los alumnos de ingeniería petrolera, IP), todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas, que sesionan en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias Químicas con el objeto de tratar asuntos mencionados en la convocatoria con fecha dos de febrero del presente, suscrita por la Directora de la Facultad, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

1. La **Dra. María del Carmen Cuevas Díaz**, Docente de Tiempo Completo de la Facultad de Ciencias Químicas, solicita a este Consejo Técnico la anuencia para que el **Dr. Israel de Jesús López Prieto** asista el 7 de febrero del presente año a partir de las 10:00 a.m a Ciudad Olmeca (jugares y cacao) con el objetivo de apoyar en la difusión de pláticas de separación de residuos sólidos que realizarán el Departamento de Limpia Pública, la Dirección de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente, y la Subdirección de Ecología y Medio Ambiente, el docente acudirá con un grupo de ocho estudiantes del programa educativo Ingeniería Ambiental. La docente presenta minuta de acuerdos para la difusión ambiental sobre residuos y compostaje. 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 al siguiente: -----

**ACUERDO:**

Único: este Consejo Técnico se da por enterado de la actividad realizada el día de hoy 07 de febrero, referente a la difusión de pláticas de separación de residuos.

2. La **Dra. Heidi Patricia Medorio García**, Docente de Tiempo Completo y Coordinadora de Tutorías del programa educativo Ingeniería en Biotecnología, solicita a este Consejo Técnico, aprobación (aval) de las actividades tutoriales realizadas en el periodo agosto 2023 – enero 2024 y los PAFis impartidos, asimismo, solicita también la aprobación (aval) del Plan de Trabajo Tutorial para el periodo febrero – julio 2024

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 al siguiente: -----

**ACUERDO:**



**Secretaría Académica  
Dirección General del Área Académica Técnica  
Facultad de Ciencias Químicas (FCQ)**

**ACTA FCQ-ACT-06-2024**

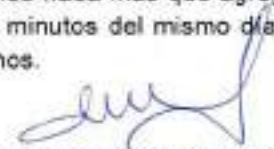
**Consejo Técnico**


**7 de febrero de 2024**


**Único:** este Consejo Técnico aprueba (avala) la actividad tutorial llevada a cabo durante el periodo agosto 2023 – enero 2024 en el programa educativo Ingeniería en Biotecnología con el reporte adjunto que indica relación de 12 tutores académicos, así como el plan tutorial para el periodo febrero-julio 2024.


Respecto a la aprobación (aval) de los cursos del Programa de Apoyo a la Formación Integral del estudiante (PAFI), este órgano colegiado solicita reporte previo y posterior a la impartición de los cursos, evidencias de que fueron impartidos, solicitando además que, cuando se impartan este tipo de cursos se haga del conocimiento de todos los estudiantes de la Facultad para que estos programas lleguen al mayor número de estudiantes ya que se observa que en la EE Matemáticas y mediciones técnicas solo se beneficiaron 9 estudiantes y para la EE Fundamentos de transferencia de Momentum solo 5 estudiantes.

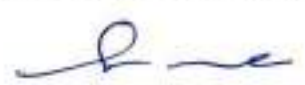
No habiendo nada mas que agregar se cierra la presente acta, siendo las dieciocho horas con dieciocho minutos del mismo día de su fecha, firmando al margen y al calce los que en ella intervenimos.

  
Mtra. Leticia Valencia Arzúelles  
Directora de la Facultad

  
Ing. Cinthya Yesenia Lourith Reyes  
Secretaria de Facultad

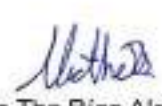
  
Dra. Milena del Carmen Pavón Remes  
Jefa de Carrera de Ingeniería Química


  
Dra. María del Carmen Cuevas Díaz  
Consejera Maestra suplente


  
Dra. Sara Nuñez Correa  
Catedrática

  
Dr. Benoit Auguste Roger Foconnier  
Catedrático

  
Mtro. Lucio Álvarez Pérez  
Catedrático suplente

  
Nic The Ríos Alejandro  
Consejera alumna

  
Rocío del Carmen Medina Martín  
Representante suplente de los alumnos de IP

  
Melanie Bura Jiménez  
Representante de los alumnos de IA