



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

ACTA  
Consejo Técnico

En la ciudad de Orizaba, Ver., siendo las 11:00 horas del día 21 de noviembre del 2023, 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. Dra. Guadalupe Vivar Vera, Directora; Dr. Alfredo Alberto Morales Tapia, Secretario Académico; M.T. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez, Jefa de Carrera de QI; Dr. Daniel Guzmán Gómez, Jefe de Carrera de QFB; Dr. Jaime Jiménez Guzmán, Jefe de Carrera de IALI e IBIO; Dra. Alejandra Velasco Pérez, Jefa de Carrera de IAM e IQ; M.C. Nayeli Gutiérrez Casiano, Consejera maestra; Dra. Emma Virginia Herrera Huerta, Representante maestro; M. C. Luis Alberto Sánchez Bazán, Representante maestro; Dr. Francisco Erik González Jiménez, Representante maestro; Emmanuel Fernández Velázquez, Consejero Alumno; Luis Antonio Feliciano, Representante Alumno PE QFB; Hasel Lara Adame, Representante Alumno PE IBIO; Patricia Ortega Pastrana, Representante Alumno PE IAMB; Ana Karen Gregorio Leyva, Representante Alumno PE QI; Christopher Gómez Herrera, Representante Alumno PE IALI; todos miembros del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba, constituyendo el 94% del Consejo Técnico, y reunidos en el espacio que ocupa el aula audiovisual de la citada Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba, y que para mayor conocimiento se transcriben a continuación los puntos a tratar:

- I. Aval de Cursos Intersemestrales Invierno 2024
- II. Asuntos Generales

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 por MAYORÍA a los siguientes:

ACUERDOS:

PRIMERO

- I. El Consejo Técnico aprueba LA OFERTA DEL PERÍODO INTERSEMESTRAL INVIERNO 2024 (202448) de Experiencias Educativas (EE) y docentes para los diferentes PE de esta Entidad, con base en los lineamientos de los cursos intersemestrales. Por cada EE, se valoró la pertinencia y viabilidad de impartir el programa de la EE durante el periodo intersemestral. Se acreditó el perfil del académico que impartirá cada EE, cuidando que tenga competencias relacionadas con la docencia en el ambiente en línea. Los docentes entregaron una planeación didáctica congruente con las características del periodo intersemestral proyectada para la modalidad presencial. Con estos cursos se pretende aprovechar la flexibilidad del modelo que rige en los programas, tratando de equilibrar sus avances académicos, y





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

**ACTA  
Consejo Técnico**

**OFERTA EDUCATIVA Y ACADÉMICOS PARA EL INTERSEMESTRAL INVIERNO 2024 DEL PE IALI**

Experiencia Educativa	NRC	Horas	Plan de estudios de la EE	Académico que impartirá la Experiencia Educativa	Alumnos en rezago por generación	Número Total de alumnos en rezago	Número total de alumnos que están solicitando la apertura de la experiencia educativa en el periodo intersemestral	Número de alumnos que cursan la EE en el periodo ago23-ene24 (en caso de que se haya apertura)	Justificación plena para aperturar la EE en el periodo intersemestral y su impacto en el PE
Diseño de Experimentos	7062	60	2020	Karla Diaz Castellanos	0	0	25	0	Alumnos en segunda inscripción y con choques en otras EE


**SEGUNDO**


Sin asuntos generales

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 11:20 horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.


  
\_\_\_\_\_  
Dra. Guadalupe Vivar Vera  
Directora

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Alfredo Alberto Morales Tapia  
Secretario Académico

  
\_\_\_\_\_  
MT. Luz del Carmen Schroeder Rodríguez  
Jefa de Carrera de QI

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Daniel Guzmán Gómez  
Jefe de Carrera de QFB

  
\_\_\_\_\_  
Dra. Alejandra Velasco Pérez  
Jefa de Carrera de IQ e IAMB

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Jaime Jimenez Guzmán  
Jefe de Carrera de IBIO e IALI






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

ACTA  
Consejo Técnico

  
Dra. Nayeli Gutiérrez Casiano  
Consejero maestro

  
Dra. Emma Virginia Herrera Huerta  
Representante maestro

  
M.C. Luis Alberto Sánchez Bazán  
Representante Maestro

  
Dr. Francisco Erik González Jiménez  
Representante Maestro


  
Emmanuel Fernández Velázquez  
Consejero Alumno

  
Luis Antonio Feliciano  
Representante Alumno PE QFB

  
Hasel Lara Adame  
Representante Alumno PE IBIO

  
Patricia Ortega Pastrana  
Representante Alumno PE IAMB

  
Ana Karen Gregorio Leyva  
Representante Alumno PE QI

  
Christopher Gómez Herrera  
Representante Alumno PE IALI

