## **OFIC-ACAD-025/047**

Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha 08 de abril del dos mil veinticinco, realizada en la Sala de Consejo Dionisio Maciel Landaverde, en las instalaciones de la Facultad, de acuerdo a la siguiente orden del día:

I.	LISTA DE PRESENTES				
II.	APROBACIÓN DE LA MINUTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 18 DE MARZO DE 2025.				
III.	ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN A. REGISTRO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN B. TRABAJOS FINALES C. INFORME DE EGRESADOS TITULADOS				
IV.	ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO				
V.	AUTORIZACIÓN DE VOLUNTARIOS				
VI.	MODIFICACIONES PLAN QAL23				
VII.	CAMBIO DEL PLAN IAB A CAMPUS PEDRO ESCOBEDO				
VIII.	APROBACIÓN DE CAMBIO DE CALIFICACIÓN				
IX.	REPORTE DE CALIFICACIONES DE DIPLOMADO QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL				
X.	APROBACIÓN DE DIPLOMADOS				
XI.	ASUNTOS GENERALES				

# En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros:

Dr. José Santos Cruz, Presidente del Consejo Académico; M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez, Secretario Académico; Dr. Ángel Ramón Hernández Martínez, Maestro Consejero del 3° semestre; Dra. Karen Rodríguez Rosales, Maestra Consejera del 4º semestre; Dra. Aimé Margarita Gutiérrez Peralta, Maestra Consejera del 5° semestre; M. en C. Andrés Carrillo Garmendia, Maestro Consejero del 8° semestre, M. en C. Alejandro Núñez Vilchis, Maestro Consejero del 9° semestre; Dr. Ángel Ramón Flores Sosa, Maestro Consejero ex of; Dra. Lucía Guadalupe Abadía García, Maestra Consejera ex of; Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas, Maestro Consejero ex of; Dr. Arturo Velasco Hernández, Maestro Consejero ex of; Dr. Josué Daniel García Espinoza, Maestro Consejero ex of; Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez, Maestro Consejero ex of; Dra. Dulce Celeste Díaz López, Maestra Consejera ex of; Dr. Gerardo Manuel Nava Morales, Maestro Consejero ex of; Dra. Minerva Ramos Gómez, Maestra Consejera de Posgrado; Dulce Iraís De Lira Rojas, Alumna Consejera del 3° semestre; Sofía Enríquez Salas, Alumna Consejera; Ángel David Dorantes García, Alumno Consejero del 6° semestre; Valeria Granados Muñoz, Alumna Consejera del 7° semestre.

**En cumplimiento al punto II de la orden del día:** Aprobación de la minuta de la sesión ordinaria del 18 de marzo. **El Consejo Académico acordó aprobar.** 

En cumplimiento al punto III de la orden del día, se presenta lo siguiente:

## ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN

### A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN

Nombre Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales
--------------	----------------------	---------------------

Juan Eduardo Luna Trejo	IBT12 EXP. 268648	Examen de las áreas del	
	Art. 95, Fracción VIII	conocimiento EGEL	
	Egresó 13/12/2024	Ingeniería en Biotecnología	
		Aplicado: 13/12/2024	
		Dictamen: Satisfactorio	
Yadira Abigail Aguilar	IBT12 EXP. 268607	Examen de las áreas del	
Hernández	Art. 95, Fracción VIII	conocimiento EGEL	
	Egresó 13/12/2024	Ingeniería en Biotecnología	
		Aplicado: 13/12/2024	
		Dictamen: Satisfactorio	
Omar Hernández	IQM14 EXP. 259004	Tesis Individual:	Dra. Karen Rodríguez
Martínez	Art. 95, Fracción IX	Síntesis de nanopartículas de	Rosales (Directora)
	Alumno de 10°	oro sobre películas de TiO2	Dr. Arturo Velasco
		mediante ablación por láser	Hernández (Sinodal)
		pulsado y su aplicación en	Dr. Francisco Javier De
		procesos fotocatalíticos	Moure Flores (Sinodal)
			Dr. José Santos Cruz
			(Sinodal)

El Consejo Académico acordó aprobar todos los registros de opción de titulación.

# **B) TRABAJOS FINALES**

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales
Gustavo Pérez García	FAR92 Exp.116634	Memorias de Trabajo:	Dra. Maricela González
readquirió calidad de	Registró protocolo	Validación del método	Leal (Directora)
pasante el 02/05/2023	18/03/2025	gravimétrico para la	M. en C. A. Juan Ciro Rivera
		determinación de sólidos	Solís (Sinodal) CEA
		suspendidos totales	M.I.M. David Gustavo
		mediante la NMX-AA-034-	García Gutiérrez (Sinodal)
		SCFI-2015	Dra. Karla Isabel Lira de
			León (Sinodal)
Fátima Ramírez Reséndiz	IBT12 Exp. 261927	Memorias de Trabajo:	Dr. Jorge Noel Gracida
	Registró protocolo	Evaluación de la afinidad de	Rodríguez (Director)
	19/11/2024	colorantes sintéticos y	IQ. José Ramírez Caudillo
		pigmentos a fibras de papel	(Sinodal) Colorantes y
			básicos del Bajío S.A. de
			C.V.
			Dr. Aldo Amaro Reyes
			(Sinodal)
Diana Laura Padilla	IQM14 Exp. 289737	Tesis Individual:	Dr. Adrián Sosa
Amaya*	Registró protocolo	Estudio de corrosión de	Domínguez (Director)
	02/05/2024	aceros 1018, 4140 y acero	Dr. José Santos Cruz
		inoxidable 316 utilizando	(Sinodal)
		inhibidor de corrosión base	Dra. Arely Iraís Cárdenas
		resina de coco	Robles (Sinodal)
			Dra. Claudia Elena Pérez
			García (Sinodal)
Judith Guadalupe Santos	QFB14 Exp. 289670	Tesis Individual:	Dra. Alicia Irasema
Ceseña	Registró protocolo	Evaluación del efecto	Mendieta Trejo
	30/9/2024	fotoprotector y reparador de	(Directora)
		los carotenoides (Luteína,	Dr. Eloy Rodríguez de
		zeaxantina y β-caroteno)	León (Sinodal)
		frente al daño causado por	) de abril de 2025

	radiación uv en	Dra. María Guadalupe	
	queratinocitos de piel	García Alcocer (Sinodal)	
	humana	Dra. Laura Cristina	
		Berumen Segura (Sinodal)	

El Consejo Académico acordó aprobar los trabajos finales.

#### \*El Consejo Académico acordó aprobar el trabajo condicionado

El Consejo Académico acordó que se deberá de atender las siguientes observaciones y enviar al Secretario Académico para revisión, y así poder continuar con los trámites de titulación:

- 1. Actualizar los datos y la referencia de la Figura 12
- 2. Revisar y corregir los subíndices de las fórmulas empleadas en el texto.
- 3. Ampliar el contenido de las conclusiones. Mencionar los valores más relevantes obtenidos en el análisis de velocidad de corrosión

### B) INFORME DE EGRESADOS TITULADOS

#### **EGRESADOS TITULADOS**

EXP -	NOMBRE	ÁREA	OPCIÓN DE TITULACIO	FECHA DE REGISTI	FECHA DE CEREMON-
299907	Arce Jacintos Esau	IBT12	I. Promedio	14/01/2025	27/03/2025
261866	Álvarez López Abigail	QAL14	V. Cursos y diplomados	30/09/2024	27/03/2025
289645	García Montes Kimberlin Denice	QFB14	VIII. EGEL	14/01/2025	27/03/2025
260754	Moreno González Juan Daniel	IQM14	VIII. EGEL	29/10/2024	28/03/2025
299927	Hernández Feregrino Jazmín	IBT12	I. Promedio	14/01/2025	28/03/2025
289639	Pérez Rodríguez Emmanuel	QFB14	V. Cursos y diplomados	30/09/2024	28/03/2025
299854	Gutiérrez Garcés Gil Samuel	IBT12	V. Cursos y diplomados	30/09/2024	28/03/2025
289682	Urbina Ríos Laura Elena	IQA14	IX. Tesis Individual	21/11/2023	28/03/2025

# En cumplimiento al punto IV de la orden del día, se presenta lo siguiente:

# ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO

**TERCER PUNTO,** se presentó la solicitud de **registro de opción de titulación por tesis** de los siguientes alumnos:

#### 3.1 Maestría en Química Clínica Diagnóstica

Abitia González Edwin Isaac Arellano Sosa María Galván González Jorge Antonio Iznaga Torres Jean Vicente

El Consejo acordó aprobar las solicitudes de registro de opción antes mencionadas.

CUARTO PUNTO, se presentó el registro de tema y asignación de comité de los siguientes alumnos:

#### Maestría en Química Clínica Diagnóstica

4.1 IBQ. Mario Eduardo Clemente Albores sugiriendo como tema: "Detección de genes de resistencia a antibióticos en suelos con presencia de lixiviados en rellenos sanitarios del estado de Querétaro, como una fuente potencial de diseminación de bacterias multirresistentes" con el siguiente comité:

Presidente Dr. Juan Campos Guillén Secretario Dra. Karla Isabel Lira de León

Vocal M. en C. Erika Beatriz Álvarez Hidalgo Suplente Dra. María Carlota García Gutiérrez Suplente M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez

El Consejo acordó rechazar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones descritas en línea, principalmente que esté alineado el tema con el objetivo general, se debe mejorar la descripción del diseño experimental del estudio, principalmente revisar, detallar y justificar el tamaño de muestra y modificar el análisis estadístico con el nuevo diseño experimental, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025.

## Maestría en Química Clínica Diagnóstica

4.2 Lic. en Q.CL. María de los Ángeles Hernández Tépach sugiriendo como tema: "Identificación de resistencia a carbapenémicos en miembros pertenecientes al complejo Acinetobacter baumannii y Klebsiella pneunoniae de interés clínico, en un hospital del estado de Querétaro" con el siguiente comité:

Presidente Dra. María Carlota García Gutiérrez

Secretario Dr. Juan Campos Guillén

Vocal Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez
Suplente M. en QCD. Pedro Peralta Macotela
Suplente Dr. Gerardo Manuel Nava Morales

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, completar el análisis de datos de la página 41, aclarar cuáles son los ensayos fenotípicos (objetivo No. 2), para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

#### Maestría en Química Clínica Diagnóstica

**4.3 Q.F.B. Juan Carlos Rebolledo Cornejo** sugiriendo como tema: "**Desarrollo de un ensayo molecular para la identificación de patotipos de** *Escherichia coli*, **desde la perspectiva de Una Salud**" con el siguiente comité:

Presidente Dr. Gerardo Manuel Nava Morales
Secretario Dra. Karla Isabel Lira de León
Vocal Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios
Suplente M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote
Suplente Dra. Silvia Hortencia Hernández López

El Consejo acordó aprobar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá verificar si la "," en el título es necesaria y cambiar la fecha de las portadas a abril 2025.

#### Maestría en Ciencia v Tecnología Ambiental

**4.4 Q.F.B. María del Rocío Duarte Martínez** sugiriendo como tema: "**Degradación de amoxicilina en aguas residuales domésticas mediante un proceso foto Fenton acoplado a un reactor biológico de lecho fijo**" con el siguiente comité:

Presidente Dr. José Alberto Rodríguez Morales

Secretario Dr. Juan Campos Guillén
Vocal Dr. Aldo Amaro Reyes
Suplente Dra. Vanessa Vallejo Becerra
Suplente Dr. Héctor Paul Reyes Pool

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, cambiar el tamaño de letra en nombres de sinodales de la portada, eliminar la primera hoja del documento (no es necesaria). La alumna debe mejorar la redacción de la sección 4.8 del diseño experimental y análisis estadístico, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

## Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental

**4.5 I.Q.M. Sebastián Mori Huerta** sugiriendo como tema: **"Desarrollo de microceldas electroquímicas cortocircuitadas fotoasistidas para la degradación de sulfametoxazol"** con el siguiente comité:

Presidente Dr. Luis Arturo Godínez Mora-Tovar Secretario Dr. Josué Daniel García Espinoza Vocal Dra. María Teresa Ayala Ayala Suplente Dra. Diana Issell Sandoval Cárdenas

Suplente Dra. Arely Cárdenas Robles

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, cambiar el tamaño de letra en nombres de sinodales de la portada, mejorar la presentación de los índices de cuadros, mejorar la descripción breve de la metodología en el resumen, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

#### Maestría en Ciencias de la Energía

**4.6 IBT. Elian Arturo Caldera Landa** sugiriendo como tema: **"Modelado de producción de hidrógeno en un biorreactor plano por fermentación oscura-fotónica con biomasa vegetal"** con el siguiente comité:

Presidente Dr. Julio Armando de Lira Flores
Secretario Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez
Vocal Dra. Evelyn Zamudio Pérez
Suplente Dra. Monserrat Escamilla García
Suplente Dra. Dulce Celeste López Díaz

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, se sugiere revisar y en su caso mejorar la redacción de la hipótesis y de los objetivos específicos, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

## **Doctor en Ciencias de los Alimentos**

**4.7 M. en C. Edgar Alejandro Esquivel Fajardo** sugiriendo como tema: **"Efecto de las altas temperaturas en la formación de complejos almidón-lípidos por medio de calentamiento óhmico"** con el siguiente comité:

Presidente Dra. Marcela Gaytán Martínez
Secretario Dr. Mario Enrique Rodríguez García
Vocal Dra. Rosalía Reynoso Camacho

Suplente Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña

Suplente Dra. Eduardo Morales Sánchez

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, corregir el nombre en la portada iniciando por nombre y después apellidos, colocar las palabras "objetivo general" no solo la palabra "objetivo", mejorar la redacción tanto del objetivo general, objetivo específicos e hipótesis, haciendo énfasis que se va a estudiar o analizar el mecanismo de este proceso, revisar la redacción de los objetivos, mejorar la redacción de la hipótesis, cambiar a tiempo presente, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

**QUINTO PUNTO,** se presentó el **registro de tema, asignación de comité y codirección** de los siguientes alumnos:

### Maestría en Química Clínica Diagnóstica

**5.1 IBQ. Alejandro Domínguez García** sugiriendo como tema: "Detección del perfil de metabolitos de células cancerígenas con el fenotipo Warburg identificadas con la ayuda del modelo de *Saccharomyces cerevisiae*" con el siguiente comité:

Presidente Dra. Karla Isabel Lira de León
Codirector Dr. Luis Alberto Madrigal Pérez
Vocal Dr. Gerardo Manuel Nava Morales
Suplente M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez

Suplente Dr. Raúl Salas Coronado

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, revisar y ajustar el objetivo general con el tema, que la carta indique explícitamente cuál es la contribución del Dr. Madrigal para éste trabajo, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo del Dr. Edmundo Mateo Mercado Silva.

#### Maestría en Química Clínica Diagnóstica

5.2 IBQ. Néstor Jesús Saaravia Guerrero sugiriendo como tema: "Estudios transcriptómicos del efecto Warburg en células cancerígenas en el modelo de Saccharomyces cerevisiae para proponer nuevos marcadores moleculares de la enfermedad" con el siguiente comité:

Presidente Dra. Karla Isabel Lira de León
Codirector Dr. Luis Alberto Madrigal Pérez
Vocal Dr. Gerardo Manuel Nava Morales
Suplente M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote

Suplente Mtro. Camilo Pérez Salazar

El Consejo acordó aprobar el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025. Deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

#### Maestría en Ciencias de la Energía

**5.3 Q.F.B. Juan de Dios Zamora Feregrino** sugiriendo como tema: **"Desempeño de un capacitor electroquímico utilizando líquidos iónicos base amonio cuaternario como electrolito"** con el siguiente comité:

Presidente Dr. Adrián Sosa Domínguez

Codirector Dra. Eugenia Josefina Aldeco Pérez Vocal Dr. José de Jesús Pérez Bueno

Suplente Dr. Aldo Amaro Reyes

Suplente Dr. Julio Armando de Lira Flores

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, revisar y mejorar la redacción de la hipótesis y/o el objetivo general para que queden alineados, cambiar a tiempo presente la hipótesis, para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

#### Maestría en Ciencias de la Energía

**5.4 Ing. Víctor Hugo Álvarez Muñoz** sugiriendo como tema: "**Diseño de la distribución de instalaciones en una biorrefinería mediante programación matemática y un enfoque sostenible**" con el siguiente comité:

Presidente Dr. Julio Armando de Lira Flores

Codirector Dra. Araceli Guadalupe Romero Izquierdo

Vocal Dra. Monserrat Escamilla García Suplente Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez Suplente Dr. José María Ponce Ortega

El Consejo acordó aprobar el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, cambiar el tamaño de letra en nombres de sinodales de la portada, deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador de Programa.

## Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos

**5.5 IBT. Noemi Takebayashi Caballero** sugiriendo como tema: **"Encapsulación y caracterización de un extracto enriquecido de lípidos producido mediante fermentación por** *Phaeodactylum tricornutum***" con el siguiente comité:** 

Presidente Dr. Carlos Regalado González
Codirector Dra. Ana Angélica Feregrino Pérez
Vocal Dra. Monserrat Escamilla García
Suplente Dra. Rosalía Reynoso Camacho
Suplente Dra. Silvia Lorena Amaya Llano

El Consejo acordó rechazar el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá atender las observaciones en línea, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, alinear y mejorar la redacción del tema, el objetivo general, los objetivos específicos, particularmente el objetivo general no queda claro. El objetivo No. 2 y No. 4 son confuso. Se sugiere indicar explícitamente, en la carta de codirección, la contribución técnica de la Dra. Feregrino para el dasarrollo del proyecto.

## Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos

**5.6 I.Q.AL. Uriel de Jesús Cruz Calderon** sugiriendo como tema: **"Efecto de la nixtamalización por calentamiento óhmico en la degradación de aflatoxinas en maíz"** con el siguiente comité:

Presidente Dra. Marcela Gaytán Martínez Codirector Dra. Anaí Zavala Franco

Vocal Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña

Suplente Dra. Minerva Ramos Gómez
Suplente Dr. Eduardo Morales Sánchez

El Consejo acordó aprobar el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, revisar el análisis turnitin que quede en menos del 10%, se sugiere quitar referencias e índices.

#### Doctorado en Ciencias de la Energía

5.7 M. en C. Luis Enrique Limón Arredondo sugiriendo como tema: "Efecto de la estimulación electromagnética sobre la producción de biotanol: influencia en las respuestas metabólicas y moleculares de Saccharomyces cerevisiae" con el siguiente comité:

Presidente Dr. Aldo Amaro Reyes Codirector Dr. José Utrilla Carreri

Vocal Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez Suplente Dr. Francisco Javier de Moure Flores

Suplente Dr. Juan Carlos Quintero Díaz

El Consejo acordó aprobar el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, cambiar la fecha de las portadas a abril 2025, eliminar la primera carta del documento (no es necesaria), mejorar la descripción de la metodología en el resumen.

- 6. Se presentó los siguientes asuntos generales:
- El Dr. Gerardo Manuel Nava Morales hizo del conocimiento al Consejo sobre los Lineamientos para el Manual de Usuario de la validación de becarios (as) activos (as) los alumnos deberán entregar, un **Reporte Ejecutivo Mensual**. Este documento debe incluir:
  - A) Plan ejecutivo de trabajo, mensual
  - B) Reporte ejecutivo de actividades, mensual
  - C) Vo.Bo del Director del proyecto

Este documento se debe entregar, en formato electrónico a las asistentes de posgrado, a más tardar el primer día de cada mes. Esta actividad tiene como objetivo generar:

- 1. Los documentos probatorios de seguimiento de estudiantes en caso de una auditoria.
- 2. Sistema estandarizado de registro del seguimiento y desempeño de los estudiantes.
- 3. Historial del seguimiento y desarrollo de los proyectos de posgrado.

Este formato ejecutivo se entregará a los coordinadores para que en los primeros 10 días naturales de cada mes, realicen la validación de los becarios.

- Así mismo el Dr. Gerardo Manuel Nava Morales informó que se llevará a cabo el día 26 de mayo a las 16:00 hrs en el Poliforum de la Facultad de Química la Ceremonia de Graduación de los alumnos del Posgrado.

Se dio por finalizada la sesión a las 13:52 horas.

El Consejo Académico acordó aprobar y ratificar los asuntos del Consejo de Posgrado.

# En cumplimiento al punto V de la orden del día, se presenta lo siguiente:

# Autorización de exámenes de acreditación de conocimientos y habilidades (voluntarios)

EXP	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES (S)	ÁREA	NOMBRE DE LA MATERIA	PERIODO A PRESENTAP
319780	García	Martínez	Itzel	QFB14	Lengua extranjera (Ingles IV)	ORDINARIOS
306552	Hernández	Fernández	Viridiana	IQU21 P.E.	Simulación de procesos	ORDINARIOS
306652	Lever	Olvera	Miguel	IBT12	Bioética y legislación	ORDINARIOS
285003	Ramos	García	Arianna	QFB23	Lengua extranjera IV	ORDINARIOS
300090	Rivera	González	Iván	IQM14	Lengua extranjera (Ingles VIII)	ORDINARIOS
157622	Silva	Avilés	Tanhia Monserrat	LBI04	Metabolismo microbiano c/lab	ORDINARIOS
289668	Vaca	Gonzalez	Sebastián	QFB14	Lengua extranjera (Ingles VIII)	ORDINARIOS
261187	González	Rodríguez	Sergio Alejandro	QFB14	Emprendimiento. Investigación y desarrollo	ORDINARIOS
299981	Del Llano	Delgado	Mariana	IQA14	Lengua extranjera (Ingles VIII)	ORDINARIOS

EXP	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO -	NOMBRES (S)	ÁREA	NOMBRE DE LA MATERIA	PERIODO A PRESENTAR -
269578	Becerra	Galvan	Teresa	IBT23	Lengua extranjera III	EXTRAORDINARIOS
282241	Chavarría	Aceves	Helue Alejandra	IQA14	Operaciones Unitarias II	EXTRAORDINARIOS
306577	Dávila	Becerra	Kevin Oswaldo	QAL14	Bioética	EXTRAORDINARIOS
306577	Dávila	Becerra	Kevin Oswaldo	QAL14	Microbiología Sanitaria	EXTRAORDINARIOS
306577	Dávila	Becerra	Kevin Oswaldo	QAL14	Lengua Extranjera (Inglés VIII)	EXTRAORDINARIOS
326247	Gaytán	González	Brenda	QFB23	Lengua extranjera IV	EXTRAORDINARIOS
261187	González	Rodríguez	Sergio Alejandro	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VIII)	EXTRAORDINARIOS
319821	Hernandez	Villalva	Dafne	QFB23	Química Orgánica III	EXTRAORDINARIOS
319821	Hernandez	Villalva	Dafne	QFB23	Química Analítica	EXTRAORDINARIOS
326147	Hernández	Rodríguez	María Pilar	QAL23	Transferencia de calor	EXTRAORDINARIOS
326147	Hernández	Rodríguez	María Pilar	QAL23	Química de Alimentos	EXTRAORDINARIOS
252942	Martinez	Pedroza	Emily Alejandría	QFB14	Lengua extranjera (Inglés VIII)	EXTRAORDINARIOS
306561	Medina	Pérez	Laura Patricia	QAL14	Bioética	EXTRAORDINARIOS
255968	Méndez	Bernal	Aura Paulina	QAL14	Administración empresarial	EXTRAORDINARIOS
335576	Parga	Miranda	Ana Karen	IBT23	Microbiología	EXTRAORDINARIOS
291122	Piña	Martínez	Alma Daniela	QAL23	Química de Alimentos	EXTRAORDINARIOS
291122	Piña	Martínez	Alma Daniela	QAL23	Transferencia de calor	EXTRAORDINARIOS
300008	Rodríguez	Soto	Eduardo	IQM14	Lengua extranjera (Inglés VII)	EXTRAORDINARIOS
276364	Sinecio	Pozas	Victor Hugo	IQU 21 P. E.	Simulación de procesos	EXTRAORDINARIOS
306566	Velasco	Ríos	Rafael	IQA14	Diseño para el tratamiento de agua.	EXTRAORDINARIOS

El Consejo Académico acordó aprobar las solicitudes de voluntarios que se presentan.

# En cumplimiento al punto VI de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Modificación al Plan QAL 23, ver en carpeta drive

El Consejo Académico acordó aprobar la modificación del plan QAL 23.

# En cumplimiento al punto VII de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Cambio de la carrera de IAB al Campus Pedro Escobedo, ver en carpeta drive

El Consejo Académico acordó aprobar el cambio de sede de la licenciatura que se menciona.

## En cumplimiento al punto VIII de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Autorización de cambio de calificación del periodo 2024-2 de la asignatura Biología Molecular de QAL, ver en drive.

El Consejo Académico acordó aprobar el cambio de calificación que se presenta.

# En cumplimiento al punto IX de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Reporte de calificaciones Diplomado Química Analítica Instrumental







Santiago de Querétaro a 03 de abril de 2025 OFICIO UEC/014/25 Asunto: Calificaciones Curso QAI-Presencial

#### HONORABLE CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE QUÍMICA PRESENTE

Sirva el presente para informar las calificaciones de los participantes que cursaron módulos independientes en el marco del diplomado Química Analítica Instrumental, folio D025. ofertado del 12 de octubre de 2024 al 08 de marzo de 2025, donde el M. en C. Alejandro Núñez Vilchis fungió como Responsable Académico.

	Temario (Módulos)	Horas	Instructor
I.	Espectroscopia Atómica y Molecular	34	Dr. Rafael Manuel Ríos Vera (12 h) M. en C. Alejandro Núñez Vilchis (22 h)
Π.	Espectrometría de Masas y Resonancia Magnética Nuclear	28	M. en C. Gustavo Pedraza Aboytes (14 h) Dr. Elov Rodríguez de León (14 h)

Espectroscopia Atómica y Molecular, oferta del 23 de noviembre al 14 de diciembre

Participante	Calificación	Estatus
Martha Celeste Martinez Maldonado	8.0	APROBADO
Judith Pérez García	8.0	APROBADO
María Lizbeth Morales Lara	8.0	APROBADO

Espectrometría de Masas y Resonancia Magnética Nuclear, oferta del 07 al 22 de febrero de 2025.

Participante	Calificación	Estatus
Martha Celeste Martínez Maldonado	8,5	APROBADO
Judith Pérez García	8.0	APROBADO

Todas las inscripciones se dieron con motivo de recuperación de pasantia DE QUERETARO

M. Ed. Alma Elizabeth Ortiz González Responsable Unidad de Educación Continua, FQU

ATENTAMENTE

Dr. Gerardo M. Nava Morales Jefe de la División de Estudios de Posgrado, FQU

CC. M. en C. Alejandro Núñez Vilchis, Responsable académico Archivo

# En cumplimiento al punto X de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Aprobación de Diplomados, ver en carpeta drive.

- -Micro y nano encapsulación de compuestos bioactivos
- -Química Analítica Instrumental en modalidad virtual
- -Química Analítica Instrumental en modalidad presencial

El Consejo Académico acordó aprobar los Diplomados que se presentaron.

# En cumplimiento al punto XI de la orden del día, se presenta lo siguiente:

Asuntos generales:

El Mtro. David Gustavo García Gutiérrez, comenta que se estará llevando a cabo la evaluación docente del 06 al 23 de mayo.

También se comenta que se sigue trabajando en conjunto con el Responsable del almacén para tratar puntos importantes para agilizar el servicio de almacén.

El Dr. José Santos Cruz, comenta que entrará en vigor al interior de la Universidad Autónoma de Querétaro, la Ley de Vida Saludable publicada en el Diario Oficial de la Federación.

Sin otro asunto que tratar se da por finalizada la sesión a las 13:35 horas.