

OFIC-ACAD-024/113

Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha 02 de mayo del dos mil veinticuatro, realizada de forma virtual 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 19 DE MARZO DE 2024.
III.	ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN A. REGISTRO DE OPCIÓN DE TITULACIÓN B. CONVALIDACIONES Y CAMBIOS DE ÁREA C. MOVILIDAD D. SOLICITUD PARA ADICIONAR 5TO SINODAL.
IV.	ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO
V.	SOLICITUD DE EXAMENES DE ACREDITACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES (VOLUNTARIOS)
VI.	APROBACIÓN DE NUEVOS REQUISITOS PARA TUTORÍAS
VII.	DECLARACIÓN DE INAMOVILIDAD DE LOS INTENGRANTES DEL CONSEJO ACADÉMICO Y LA ELECCIÓN DE COMISIÓN ELECTORAL PARA LA ELECCIÓN DE LAS PERSONAS TITULARES DE LAS DIRECCIONES DE LA ESCUELA DE BACHILLERES Y DE LAS FACULTADES DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO PARA EL PERÍODO 2024-2027.
VIII.	ASUNTOS GENERALES A) EVALUACIÓN DOCENTE 2024-1 B) PREMIO CENEVAL AL DESEMPEÑO DE EXCELENCIA EGEL JULIO-DICIEMBRE 2023

En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros: Dr. José Santos Cruz, Presidente del Consejo Académico; M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez; Secretario Académico; Dra. Karina Cruz Aldaco, Maestra Consejera del 1° semestre; M. en C. Jorge Cruz Gómez, Maestro Consejero del 2° semestre; Dra. Claudia Elena Pérez García, Maestra Consejera del 3° semestre; Dra. Karen Rodríguez Rosales, Maestra Consejera del 4° semestre; EIA. Areli Rodríguez Ontiveros, Maestra Consejera del 5° semestre; QM. Armando Granados Rangel, Maestro Consejero del 6° semestre; Dr. Eduardo Castaño Tostado, Maestro Consejero del 7° semestre; Dr. Julio Armando De Lira Flores, Maestro Consejero del 8° semestre; Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez, Maestra Consejera del 10° semestre; Dra. Lucía Guadalupe Abadía García, Maestra Consejera ex of; MEC. Francisco Romero González, Maestro Consejero ex of; Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas, Maestro ex of; Dr. Adrián Sosa Domínguez, 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 López Díaz, Maestra Consejera ex of; Dr. Gerardo Manuel Nava Morales, Maestro Consejero ex of; Valeria Granados Muñoz, Alumna Consejera del 5° semestre; Josué Martín Monroy Hernández, Alumno Consejero del 6° semestre; Elizabeth Gutiérrez Astudillo, Alumna Consejera del 9° semestre; Jesús Fernando Solís Vivanco, Alumno Consejero de Posgrado y Laura Elena Urbina Ríos, Presidenta de la SAFQ.

En cumplimiento al punto II Aprobación de la Minuta de la Sesión Ordinaria del 19 de marzo, el Consejo Académico acordó aprobarla.

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

ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN

A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales
Daniela Jacqueline Gómez Lugo	I.B.T. Exp. 289603 Art. 95, Fracción I Egresó 15/12/2023	Promedio: 9.309 (nueve punto trescientos nueve)	
Gilberto Anaya Yáñez	I.B.T. Exp. 243322 Art. 95, Fracción V Alumno de 9º	Cursos y Diplomados: Producción y control microbiológico de alimentos fermentados.	
Juan Manuel Feregrino Reséndiz	I.B.T. Exp. 259125 Art. 95, Fracción V Egresó 15/12/2023	Cursos y Diplomados: Producción y control microbiológico de alimentos fermentados.	
Alejandra González López	I.B.T. Exp. 289616 Art. 95, Fracción V Alumna de 9º	Cursos y Diplomados: Producción y control microbiológico de alimentos fermentados.	
Raúl Puente Morales	I.A.Q. Exp. 232108 Art. 95, Fracción V Egresó 23/02/2023	Cursos y Diplomados: Producción y control microbiológico de alimentos fermentados.	
Brianda Estefan Ayala Ramírez	Q.A.L. Exp. 281199 Art. 95, Fracción V Alumno de 10º	Cursos y Diplomados: Micro y nano encapsulación de compuestos bioactivos.	
Rebeca Ramírez Villalobos	Q.F.B. Exp. 289667 Art. 95, Fracción V Alumna de 10º	Cursos y Diplomados: Micro y nano encapsulación de compuestos bioactivos.	
Luis Ángel Iturralde Canino	Q.F.B. Exp. 177319 Art. 95, Fracción VIII Egresó 07/07/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Examen de Químico Farmacéutico Biólogo Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 08/12/2023	
Yozzalet Estefanía Lázaro Gómez	Q.F.B. Exp. 252401 Art. 95, Fracción VIII Egresó 15/12/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Examen de Químico Farmacéutico Biólogo Dictamen: Satisfactorio Aplicado: 25/08/2023	

Elizabeth Gutiérrez Astudillo	I.A.Q. Exp. 264823 Art. 95, Fracción IX Alumna de 10º	Tesis Individual: Efecto de la dosis de fertilización en el rendimiento del cultivo de <i>Turnera diffusa</i> (DAMIANA)	Dr. Juan Antonio Valencia Hernández (Director) Dra. Emma Fabiola Magallán Hernández (Sinodal) Docente de la Facultad de Ciencias Naturales M.E.C. Francisco Romero González (Sinodal) Dra. Ma. Anaberta Cardador Martínez (Sinodal) Tecnológico de Monterrey
Zara Gutiérrez Carranza	Q.A.L. Exp. 289727 Art. 95, Fracción IX Alumna de 10º	Tesis Individual: Hidrólisis ácida mediante el uso de microondas: interacción con la fuente de almidón.	Dra. Mayra Esthela González Mendoza (Directora) Dra. Silvia Lorena Amaya Llano (Sinodal) Dr. Eduardo Castaño Tostado (Sinodal) Dra. Karina Cruz Aldaco (Sinodal)
Diana Laura Padilla Amaya	I.Q.M. Exp. 289737 Art. 95, Fracción IX Alumna de 10º	Tesis Individual: Estudio de corrosión de aceros 1018, 4140 y acero inoxidable 316 utilizando inhibidor de corrosión a base de resina de coco.	Dr. Adrián Sosa Domínguez (Director) Dr. José Santos Cruz (Sinodal) Dra. Arely Iraís Cárdenas Robles (Sinodal) Dra. Claudia Elena Pérez García (Sinodal)
Alejandro Montes de Oca Ruíz	I.Q.A. Exp. 289699 Art. 95, Fracción IX Alumno de 10º	Tesis Individual: Tratamiento electroquímico de polaridad alternante para la producción de estruvita y la remoción de fósforo y nitrógeno en agua mediante un reactor por lote alimentado.	Dra. Arely Iraís Cárdenas Robles (Directora) Dr. Carlos Eduardo Frontana Vázquez (Sinodal) CIDETEQ Dr. Julio Armando de Lira Flores (Sinodal) Dr. Adrián Sosa Domínguez (Sinodal)

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

B) RESPUESTA DEL COMITÉ DE TITULACIÓN A LA EVALUACIÓN DE TRABAJOS FINALES

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales
José Miguel Hernández Santillán	I.B.T. Exp. 236350	Memorias de trabajo: Caracterización de bacterias ácido lácticas de la microbiota intestinal de pollo de engorda Ross 308.	Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez (Director)
María José Monroy Ramírez	Q.F.B. Exp. 267673	Tesis Individual: Análisis del contenido y optimización de la extracción de naringina presente en la cáscara de toronja (<i>Citrus paradisi</i>) de tres variedades cultivadas en México.	Dr. Eloy Rodríguez De León (Director)
Rosa Laura Paredes Ayala	Q.F.B. Exp. 228062	Tesis Individual: Evaluación de los efectos de los extractos de <i>Ipomoea murucoides</i> Roem. & Schult. sobre el tono de músculo liso arterial e intestinal.	Dr. José Alejandro García Arredondo (Director)
Diana Fernanda Zambrano Arroyo	I.B.T. Exp. 289583	Tesis Individual: Elaboración de un empaque activo a base de subproductos de <i>Daucus carota</i> , almidón y nanopartículas de plata.	Dr. Carlos Regalado González (Director)
Andrea Hernández Ledesma	I.Q.A.L. Exp. 252502	Manual de prácticas de laboratorio: Laboratorio de tecnología de productos cárnicos.	Dra. Mayra Esthela González Mendoza (Directora)

El Consejo Académico acordó aprobar los trabajos finales y podrán continuar con proceso de titulación.

CONVALIDACIONES Y CAMBIOS DE ÁREA (los expedientes se encuentran en la carpeta de drive)

- Se presenta la solicitud de **Drishna Leilani Peña Herrera**, para convalidar materias del plan IQAL14 al IQAL23.
- Se presenta la solicitud de **Emmanuel Rangel Téllez**, para convalidar materias del plan IQAL14 al IQAL23.
- Se presenta la solicitud de **Luis Fernando González Morales**, para convalidar materias del plan IQA14 al IQA23.
- Se presenta la solicitud de **Tatiana Dinorah Martínez Zárate**, para convalidar materias del plan IQA14 al IQA23.
- Se presenta la solicitud de **Morelia Ileri Guerrero Romero**, para convalidar materias del plan IQA14 al IQA23.
- Se presenta la solicitud de **Daniela Reséndiz Nieto**, para convalidar materias del plan IQA14 al IQA23.
- Se presenta la solicitud de **Mariana del Carmen Salazar Díaz** para realizar cambio de área de IBT12 a QFB23.
- Se presenta la solicitud de **Gabriela Trejo Sanaphre** para realizar cambio de área de IBT12 a QFB23.

El Consejo Académico acordó aprobar las convalidaciones y cambios de área.

MOVILIDAD

-Se presenta la nueva tabla de homologación de la alumna María Elisa García de Gortari del área de IBT12, quien realizó cambios a las materias aprobadas en el Consejo Académico del 05 de septiembre de 2023.

22 de abril de 2024

H. Consejo Académico de la Facultad de Química
PRESENTE

Por medio de la presente notifico las asignaturas que la alumna, María Elisa García de Gortari (5to semestre, expediente 306687) está cursando y que difieren de los aprobados anteriormente. Lo anterior por cruce de horarios en la Universidad Politécnica de Valencia (España). Quedando como se muestra en la tabla de homologación siguiente:

Universidad Autónoma de Querétaro		Universidad Politécnica de Valencia	
CLAVE	MATERIA	CLAVE	MATERIA
65	Optativa 1	11145	Bioteconología agroalimentaria
71	Optativa 2	11142	Bioteconología criminal y forense
74	Optativa 3	11165	Patología molecular humana

Homologación anterior

Universidad Autónoma de Querétaro		Universidad Politécnica de Valencia	
CLAVE	MATERIA	CLAVE	MATERIA
71	Administración de negocios	11137	ECONOMÍA DE LA EMPRESA BIOTECNOLÓGICA
65	Optativa 1	13698	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL
71	Optativa 2	11142	BIOTECNOLOGÍA CRIMINAL Y FORENSE

Atentamente docentes de la academia de biotecnología

Dr. Aldo Amaro Reyes
Dra. Monserrat Escamilla García
Dr. Angel Granados Arvizu
M. C. Andrés Camilo Garmendia
Dra. Evelyn Zamudio Pérez
Dr. Jorge Gracida Rodríguez

El Consejo Académico acordó aprobar la nueva tabla de homologación que se presenta.

SOLICITUD DE ADICIONAR UN QUINTO SINODAL

-Se presenta solicitud para adicionar un quinto sinodal en la tesis de la pasante María Fernanda Maldonado Lira de IBT12, lo anterior para dar cumplimiento al artículo 105 del Reglamento de Estudiantes de la Universidad Autónoma de Querétaro.

15 de abril del 2024

H. Consejo Académico
Facultad de Química

Por este conducto les envío un respetuoso saludo y se solicita su autorización para incluir una integrante más al sínodo de la *Tesis titulada "ONTOGENIA DE LOS COMPONENTES DE LA SEÑALIZACIÓN TIROIDEA DURANTE EL DESARROLLO DE LA RETINA DEL PEZ CEBRA (Danio rerio)"*, de la pasante **María Fernanda Maldonado Lira** con número de expediente 252938.

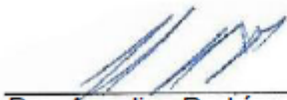
El sínodo original se aprobó por el H. Consejo Académico como a continuación se indica:

DIRECTORA	Dra. Angelina Rodríguez Torres
CODIRECTORA EXTERNO	Dr. Iván Lazcano Sánchez
SINODAL EXTERNO	Dr. Santiago Martín Pech Pool
SINODAL	Dra. Laura Cristina Berumen Segura

Se solicita la inclusión de la **Dra. Ana Gabriela Puga** como quinta **sinodal**, en virtud de cumplir con el **artículo 105**, del reglamento de estudiantes vigente, que indica que el jurado examinador debe haberse "seleccionado **mayoritariamente** de la planta de maestros de la Universidad, con un mínimo de dos del cuerpo académico respectivo".

Sin otro particular por el momento, quedamos atentos en espera de una respuesta favorable a la presente.

Atentamente



Dra. Angelina Rodríguez Torres
Directora de tesis
Profesora-Investigadora T.C. Universidad
Autónoma de Querétaro

El Consejo Académico acordó aprobar se adicione un 5to sinodal a la tesis que se presenta.

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

ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO DE LA FACULTAD

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

3.1 Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental

Aponte Pineda Leonela Sofía
Chan Ku Carlos Daniel
Díaz Amayo Itzel Aurora
Espinosa Bernal Merle Ariadna
Leyva Ruiz Dania
Martínez Ávila Adriana Eunice
Mena Navarro Mayra Paola
Montes Flores Luis Alberto
Mota Dávila Zyanya Lily
Otero Olvera Misael
Rangel Duarte Silvia Gabriela

3.2 Maestría en Ciencias de la Energía

Castillo Leonardo Francisco Alberto
Constantino Robles Carlos Daniel
Cortés Cuán Martín Adrián
Hernández Hernández Rodrigo
Iturralde Carrera Luis Ángel
Santiago Romero Diego

Doctorado en Ciencias de la Energía

Vázquez Barragán Nicolás Enrique

El Consejo acordó aprobar los registros de opción de grado por tesis individual antes mencionados.

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

Maestría en Ciencias de la Energía

4.1 Ing. Alan Alberto Vázquez Arvizu sugiriendo como tema: **“Diseño de la distribución de una planta de producción de hidrógeno verde para su operación sostenible”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. Julio Armando de Lira Flores
Secretario	Dr. Luis Fabián Fuentes Cortés
Vocal	Dra. Elizabeth Mas Hernández
Suplente	Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez
Suplente	Dr. Gonzalo Macías Bobadilla

El Consejo acordó aprobar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado. Se sugiere que el alumno revise y acote la introducción, incluir información sobre los elementos que conforman el análisis cuantitativo de riesgo (QRA,) así como incluir en el QRA en el objetivo general. El estudiante debe informar, vía correo electrónico, a su Coordinador del Programa, que revisó y atendió los comentarios descritos en línea durante la sesión de Consejo.

Maestría en Ciencias de la Energía

4.2 IQM. Luis Fernando Ramírez Anaya sugiriendo como tema: **“Estabilización de la fase cúbica del $Li_7La_3Zr_2O_{12}$ mediante la impurificación con calcio y aluminio”** con el siguiente comité:

Presidente	Dra. Claudia Elena Pérez García
Secretario	Dr. Francisco Javier de Moure Flores
Vocal	Dr. Jorge Cruz Gómez
Suplente	Dr. José Santos Cruz
Suplente	Dra. Karen Rodríguez Rosales

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado. El alumno deberá corregir el índice general, revisar y corregir la palabra “figura” ya que aparece con minúsculas y mayúsculas en el texto, revisar que aparezcan las páginas, ajustar la referencia en el texto, acortar la introducción, revisar y modificar la figura No. 5 ya que aparece primero que la No. 4, revisar y corregir la redacción de los objetivos No. 1, No. 3 y No. 5 ya que parecen actividades. Se sugiere que en el objetivo No. 5 se pueda enfocar el efecto de los factores sobre la obtención de las películas. Debe incluir la descripción de la metodología que se utilizará para alcanzar los objetivos, revisar y mejorar la redacción del análisis estadístico, señalar en que programa se realizará. Estas correcciones requieren VoBo de su Coordinador de Programa.

Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental

4.3 L.BT. Andrea Paola Cervantes Venegas sugiriendo como tema: **“Remoción de levonorgestrel en aguas residuales domésticas por medio de un reactor biológico de lecho fijo acoplado a un proceso foto-fenton”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. José Alberto Rodríguez Morales
Secretario	Dr. Miguel Angel Ramos López
Vocal	Dr. Juan Campos Guillén
Suplente	Dr. Aldo Amaro Reyes
Suplente	Dra. Janet Ledesma García

El Consejo acordó rechazar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado. El alumno deberá adecuar el formato del índice de cuadros, revisar y mejorar la redacción de los objetivos particulares y la metodología; no es fácil distinguir la diferencia entre el objetivo No. 1 y No. 2. Se sugiere replantear los objetivos del trabajo para que sean más acordes con el tema y objetivo general; todos los objetivos deben estar respaldados con la metodología correspondiente.

Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental

4.4 Lic. en Biol. Jacqueline González Espinosa sugiriendo como tema: **“Modulación de compuestos orgánicos volátiles en la regulación de la expresión genética de *Kosakonia cowanii* Ch 1 durante su interacción con *Sclerotium rolfsii*”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. Juan Campos Guillén
Secretario	Dr. Miguel Angel Ramos López
Vocal	Dr. Sergio de Jesús Romero Gómez
Suplente	Dr. Víctor Pérez Moreno
Suplente	Dr. José Alberto Rodríguez Morales

El Consejo acordó rechazar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá revisar el índice general, revisar la redacción del título/tema del trabajo, especificar y aclarar en el documento, que genes se van a evaluar en la expresión genética, revisar y corregir el objetivo No. 3. Se sugiere replantear los objetivos del trabajo. El

director debe indicar por escrito las diferencias entre este protocolo y el presentado en el punto 4.5.

Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental

4.5 Lic. Yoali Fernanda Hernández Gómez sugiriendo como tema: **“Caracterización de compuestos orgánicos volátiles producidos durante las fases de crecimiento de *Kosakonia cowanii* y su uso potencial para inhibir el crecimiento de *Sclerotium rolfsii*”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. Juan Campos Guillén
Secretario	Dr. Miguel Angel Ramos López
Vocal	Dr. Víctor Pérez Moreno
Suplente	Dr. Sergio de Jesús Romero Gómez
Suplente	Dr. José Alberto Rodríguez Morales

El Consejo acordó rechazar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá revisar y mejorar el planteamiento y la redacción de los objetivos específicos, deben estar sustentados con la metodología, especificar como se van a separar los compuestos volátiles. El director debe indicar por escrito las diferencias entre este protocolo y el presentado en el punto 4.4.

Maestría en Ciencias Químico Biológicas

4.6 Ing. César de Jesús Cajica Castillo sugiriendo como tema: **“Síntesis parcial de carotenoides derivados de luteína y β -caroteno y estudio de la relación estructura-actividad antiproliferativa en células de cáncer de próstata PC-3”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. Eloy Rodríguez de León
Secretario	Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera
Vocal	Dr. Mamadou Moustapha Bah
Suplente	Dra. Laura Cristina Berumen Segura
Suplente	Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas

El Consejo acordó rechazar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá revisar la redacción de los objetivos. Se sugiere integrar los objetivos No. 1, No. 2, No. 3 y No. 4. Se sugiere replantear los objetivos del trabajo. Se debe evitar que los objetivos sean redactados como actividades.

Maestría en Ciencias Químico Biológicas

4.7 I.BT. Karla Andrea Salinas Torres sugiriendo como tema: **“Efecto inmunomodulador del gen aire en células A549 neuroendócrinas del cáncer de pulmón”** con el siguiente comité:

Presidente	Dra. Laura Cristina Berumen Segura
Secretario	Dra. María Guadalupe García Alcocer
Vocal	Dra. Alicia Irasema Mendieta Trejo
Suplente	Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera
Suplente	MCQB. Dulce María Caraveo Gutiérrez

El Consejo acordó aprobar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado.

Maestría en Ciencias Químico Biológicas

4.8 I.BT. Luis Raymundo Ramírez Martínez sugiriendo como tema: **“Caracterización química y farmacológica de los compuestos vasoactivos del extracto acuoso de la anemona *Condylactis gigantea*”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. José Alejandro García Arredondo
Secretario	Dr. Mamadou Moustapha Bah
Vocal	Dra. César Ibarra Alvarado
Suplente	Dr. Francisco Javier Luna Vázquez
Suplente	Dra. Judith Sánchez Rodríguez

El Consejo acordó aprobar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado.

Maestría en Química Clínica Diagnóstica

4.9 LBC. Jean Vicente Iznaga Torres sugiriendo como tema: **“Desarrollo y validación de un método microbiológico para la identificación de *Enterobacteriaceae* resistentes a antibióticos de importancia crítica”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. Gerardo Manuel Nava Morales
Secretario	Dra. Karla Isabel Lira de León
Vocal	M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez
Suplente	Dra. Bertha Isabel Carbajal Gámez
Suplente	M. en C. Jesús Héctor Wong Lizárraga

El Consejo acordó aprobar el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá ajustar la estructura del índice general, señalar que en el trabajo se utilizarán muestras clínicas de animales. El estudiante debe informar, vía correo electrónico, a su Coordinador del Programa, que revisó y atendió los comentarios descritos en línea durante la sesión de Consejo.

QUINTO PUNTO se presentó el **registro de tema, asignación de comité y codirección** del siguiente alumno:

Maestría en Ciencias Químico Biológicas

5.1 I.BT. Juan Pablo Martínez Flores sugiriendo como tema: **“Identificación de las toxinas de la tarántula *Cotztletlana* sp. mediante análisis proteómicos y transcriptómicos”** con el siguiente comité:

Presidente	Dr. José Alejandro García Arredondo
Co-director	Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito
Vocal	Dr. Juan Manuel Murillo Maldonado
Suplente	Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera
Suplente	Dr. Mamadou Moustapha Bah

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá mejorar y revisar la redacción de los objetivos, evitar que sean descritos como actividades. Estas correcciones requieren el VoBo de su Coordinador de Programa.

SEXTO PUNTO se presentó la solicitud de **cambio de sinodal** del Dr. Juan de Dios Figueroa Cárdenas a la Dra. Ma. Guadalupe Flavia Loarca Piña del comité de la estudiante M. en C. Fernanda Guadalupe Castro Campos del Doctorado en Ciencias de los Alimentos.

El Consejo acordó aprobar el cambio de sinodal antes mencionado.

SÉPTIMO PUNTO se presentó el **informe final** de los siguientes investigadores:

7.1 “Análisis de la composición del bacterioma y detección de patógenos potenciales en chile molido” del cual es responsable el **Dr. Juan Campos Guillén** (FONDEC-UAQ-2022).

7.2 “Actividad insecticida del extracto metanólico hidrolizado *Ricinus communis* y del canferol contra el gusano cogollero del maíz” del cual es responsable el **Dr. Miguel Angel Ramos López** (FONDEC-UAQ-2022).

7.3 “Obtención de un sistema automicroemulsificable, preparado a partir de un extracto estandarizado de la raíz de *Heliopsis longipes*, para el desarrollo de un fitomedicamento útil para el tratamiento de la hipertensión arterial” del cual es responsable la **Dra. Alejandra Rojas Molina** (FONDEC-UAQ-2021).

7.4 “Incrementar el valor agregado de los maíces criollos aprovechando su almidón” del cual es responsable la **Dra. Marcela Gaytán Martínez** (FONDEC-UAQ-2021).

El Consejo acordó aprobar los informes finales antes mencionados.

OCTAVO PUNTO se presentó la solicitud de **estancia de investigación** del siguiente alumno:

8.1 Solicitud de **estancia de investigación** de la **M. en C. Perla Viridiana Ocampo Anguano** del **Doctorado en Ciencias de los Alimentos** en el Instituto de Neurobiología de la UNAM, Campus Juriquilla, durante el periodo de abril a septiembre 2024, bajo la asesoría de la Dra. Sofía Yolanda Díaz Miranda.

El Consejo acordó aprobar la solicitud de estancia de investigación antes mencionada.

NOVENO PUNTO se presentó los siguientes **asuntos generales**:

-El Dr. Gerardo Manuel Nava Morales informó que se continuará trabajando con los diferentes Programas de Posgrado para generar y mejorar los lineamientos para el Proceso de Admisión, y Seguimiento de Estudiantes.

-La Dra. Minerva Ramos Gómez comentó que se deben realizar actividades de sensibilización para que los alumnos recuerden que al realizar actividades de difusión o divulgación deben dar crédito a la Universidad, Facultad, Laboratorio y Director del trabajo.

-El Dr. Miguel Angel Ramos López preguntó por qué no se presentó el protocolo de su alumno que tiene como sinodal a la Dra. Karla Mariscal Uretra. A lo que el Dr. Gerardo Manuel Nava Morales le indicó que debe presentar una carta justificando la inclusión e indicando las contribuciones específicas de la participación de la Dra Mariscal.

-La Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios solicitó información sobre el Laboratorio de Evaluación Sensorial de la Facultad de Química y la Facultad de Ingeniería. El Dr. José Santos Cruz mencionó este tema lo revisará con la Rectora, la Dra. Silvia Lorena Amaya Llano.

-La M. en C. Cecilia Martínez Ortiz sugiere se informe de manera más oportuna los detalles del evento que se realizará en el Posgrado de Alimentos de la Facultad de Química. El Dr. Gerardo Manuel Nava Morales pidió el apoyo a los Coordinadores de Alimentos para ello.

Se dio por finalizada la sesión a las 14:32 horas.

El Consejo Académico acordó aprobar y ratificar los asuntos tratados en el Consejo de Posgrado.

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

**SOLICITUD DE EXAMENES DE ACREDITACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES
(VOLUNTARIOS)**

-Se presentan las siguientes solicitudes para realizar en tiempos de ordinarios (03 al 14 de junio).

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES (S)	ÁREA	NOMBRE DE LA MATERIA
Anzaldo	Rodríguez	Grecia Nayeli	IBT12	Inglés 2
Arellano	González	Carlos Jair	QFB14	Lengua extranjera (Inglés V)
Arroyo	Díaz	Alan Arturo	IBT12	Inglés Nivel 1
Ávila	Núñez	Fernando	IAQ14	Lengua extranjera (inglés II)
Corral	González	Daniela Saily	IQA14	Ciencias Ambientales
Domínguez	Díaz	Diego	IBT12	Inglés Nivel 2
García	García	Diana Quetzally	QAL14	Lengua extranjera (Inglés IV)
Gaytán	González	Brenda	QFB23	Cálculo integral
Guerrero	Hernández	Jazel	QFB23	Cálculo integral
Jacobo	Lara	Andrés	IQA14	Operaciones Unitarias II
Limón	Medrano	Juan Pablo	IBT12	Inglés Nivel 2
Manuel	Martínez	Natalia	IQA14	Lengua Extranjera (Inglés VIII)
Ramos	García	Arianna	QFB23	Lengua Extranjera II
Rangel	Téllez	Emmanuel	QAL14	Lengua extranjera (INGLÉS IV)
Robledo	Flores	Oscar	IAQ14	Lengua Extranjera (Inglés II)
Rodríguez	Soto	Eduardo	IQM14	LENGUA EXTRANJERA (INGLES VI)
Rodríguez	Paniagua	José Enrique	IQM14	Lengua extranjera (Inglés VII)
Vargas	Peña	Raúl Emilio	IBT12	Inglés Nivel 1
González	Rodríguez	Sergio Alejandro	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VI)

-Se presentan las siguientes solicitudes para realizar en tiempos de extemporáneos (05 al 16 de agosto).

EXP	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES (S)	ÁREA	NOMBRE DE LA MATERIA
311019	Barron	Coellar	Andrea	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
306577	Dávila	Becerra	Kevin Oswaldo	QAL14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
306577	Dávila	Becerra	Kevin Oswaldo	QAL14	Administración empresarial
326247	Gaytan	Gonzalez	Brenda	QFB23	Lengua Extranjera (Inglés III)
326124	Martinez	Cruz	Diego	IQM23	Lengua Extranjera (Inglés III)
261391	Mata	Moreno	Karla Judith	IBT12	Inglés nivel 2
255968	Méndez	Bernal	Aura Paulina	QAL14	Química Analítica
277202	Mendoza	Zúñiga	José Andrés	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
300082	Morales	Cabrera	Claudia Maria	QAL14	Bioética
276762	Padilla	García	Diego Bryan	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
310983	Padilla	López	Sandra Ivett	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
278538	Ramos	Mayorga	Itzel	IQA14	Lengua Extranjera (Inglés VI)
298028	Vargas	Peña	Raúl Emilio	IBT12	Inglés nivel 2
306566	Velasco	Ríos	Rafael	IQA14	Ciencias Ambientales
269394	Velasco	Ortiz	Andrea Elena	QAL14	Bioética
300085	Villa	Sánchez	Ana Itzel	QAL14	Bioética
278410	Villanueva	Espíndola	Miriam Citlali	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)
261887	González	Rodríguez	Sergio Alejandro	QFB14	Lengua Extranjera (Inglés VII)

El Consejo Académico acordó aprobar lo que se presenta.

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

APROBACIÓN DE NUEVOS REQUISITOS PARA TUTORÍAS, SE PRESENTA SOLICITUD:

Querétaro., Qro., 26 de abril de 2024

H. Consejo Académico
Fac. de Química, U.A.Q.
Presente.

Por medio de la presente el Comité Interno de Tutorías de la Facultad, solicita la aprobación de nuevos requisitos para poder desarrollar la actividad tutorial y los cuales puedan ser integrados a las normas complementarias de la Facultad, considerando necesario que la tutora o el tutor, son:

1. Tenga cursos con perspectiva de género.
2. No cuente con antecedentes y/o investigación abierta ante la UAVIG (por casos de reincidencia).

Sin más por el momento agradecemos su atención.

Atentamente,


Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez
Coordinadora del Programa de Tutorías.
Fac. de Química.



El Consejo Académico acordó aprobar lo que se presenta.

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

DECLARACIÓN DE INAMOVILIDAD DE LOS INTEGRANTES DEL CONSEJO ACADÉMICO Y LA ELECCIÓN DE COMISIÓN ELECTORAL PARA LA ELECCIÓN DE LAS PERSONAS TITULARES DE LAS DIRECCIONES DE LA ESCUELA DE BACHILLERES Y DE LAS FACULTADES DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO PARA EL PERÍODO 2024-2027.

El Dr. José Santos Cruz declara que va a contender para la elección de la persona titular de la Dirección de la Facultad de Química, por lo cual a partir de este momento dirige el Consejo Académico el Secretario Académico, declarando la inamovilidad de los integrantes del consejo académico.

Se forma la Comisión Electoral de la Facultad quedando de la siguiente forma:

Nombre
Consejero Docente: Dr. Eduardo Castaño Tostado (Presidente)
Secretario Académico: M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez (Secretario)
1.- Consejera Docente: Dra. Claudia Elena Pérez García
2.- Consejera Docente: EIA. Areli Rodríguez Ontiveros
3.- Consejera Docente: QFB. Sabina Sánchez Vélez
Consejera Alumna: Elizabeth Gutiérrez Astudillo
Consejera Alumna: Sofía Enríquez Salas
Consejera Alumna: Valeria Granados Muñoz

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

ASUNTOS GENERALES

- **EVALUACIÓN DOCENTE**
- **El Mtro. David Gustavo García Gutiérrez da a conocer las fechas de evaluación docente y se invita a consejeros docentes y alumnas a participar, así como en difundir la información.**

PIEDD 2024-1
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DOCENTE SEMESTRAL
del **06 al 24 de mayo**

PIEDD 2024-1
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DOCENTE SEMESTRAL

ESTUDIANTES
Realiza tu evaluación del 06 al 24 de mayo

DOCENTES
Auto-evaluación del 06 al 24 de mayo

Realiza tu evaluación a través del portal con tu EXPEDIENTE y NIP

RESULTADOS:
31 de mayo
07 de junio

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
SECRETARÍA ACADÉMICA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO

UAQ | CRECER EN LA DIVERSIDAD

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
SECRETARÍA ACADÉMICA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO
COORDINACIÓN DE FORMACIÓN Y EVALUACIÓN DOCENTE

<p>PROGRAMA INSTITUCIONAL DE EVALUACIÓN DOCENTE</p> <p>PERIODO 2024-1 SEMESTRAL</p>
<p>LA COMUNIDAD ESTUDIANTIL DE TODOS LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS SEMESTRALES, REALIZARÁ LA EVALUACIÓN DOCENTE DEL 06 al 24 DE MAYO.</p>
<p>LA COMUNIDAD DOCENTE DE TODOS LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS SEMESTRALES, REALIZARÁ LA AUTOEVALUACIÓN DOCENTE DEL 06 al 24 DE MAYO.</p>
<p>CONSULTA DE RESULTADOS</p> <p>DIRECTORES EN EL SIIA A PARTIR DEL 31 DE MAYO</p> <p>DOCENTES EN EL PORTAL A PARTIR DEL 07 DE JUNIO</p>
<p>CONSIDERACIONES:</p> <p>La Evaluación Docente se lleva a cabo en el Portal UAQ.</p> <p>REQUISITOS:  ESTUDIANTES: NIP Y N° DE EXPEDIENTE  DOCENTES: NIP Y CLAVE DE TRABAJADOR/A</p> <p>POR MEDIO DE LA EVALUACIÓN DOCENTE, LA UNIVERSIDAD CONOCE TU OPINIÓN COMO ESTUDIANTE EN TORNO A ASPECTOS IMPORTANTES DE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE. CON TUS APORTACIONES SE BUSCA UNA VISIÓN MÁS JUSTA DEL DESEMPEÑO DE LAS Y LOS DOCENTES PARA PLANTEAR ESTRATEGIAS QUE FORTALEZCAN LA CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DIDÁCTICO-PEDAGÓGICA PERMANENTE QUE PERMITAN ELEVAR LA CALIDAD EDUCATIVA.</p> <p>ESTIMADO/A ESTUDIANTE COMO UNIVERSITARIO/A, TIENES EL DERECHO Y LA OBLIGACIÓN DE REALIZAR LA EVALUACIÓN DOCENTE. TE RECORDAMOS QUE ES ANÓNIMA, QUE CONTRIBUYE A LA DETECCIÓN DE ÁREAS DE OPORTUNIDAD EN CADA CAMPO DE ENSEÑANZA DE LA INSTITUCIÓN Y AYUDA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DIDÁCTICO-PEDAGÓGICAS Y PERFECCIONAR EL INSTRUMENTO.</p> <p>LA EVALUACIÓN DOCENTE ESTÁ SUSTENTADA EN EL <u>REGLAMENTO DE ESTUDIANTES DE LA UAQ, CAP. III, DE LA TRAYECTORIA Y PERMANENCIA, ART. 47</u> Y CERTIFICADA CON LA <u>NORMA ISO 9001:2015</u>, MISMA QUE GARANTIZA LA CALIDAD Y MEJORA CONTINUA DEL INSTRUMENTO.</p>

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
SECRETARÍA ACADÉMICA
DIRECCIÓN DE DESARROLLO ACADÉMICO
COORDINACIÓN DE FORMACIÓN Y EVALUACIÓN DOCENTE

ESTIMADO/A DOCENTE COMO UNIVERSITARIO/A, TIENES LA OPORTUNIDAD DE REALIZAR TU AUTOEVALUACIÓN, PARA QUE PUEDES COMPARAR TU OPINIÓN CON LA QUE EXTERNAN TUS ESTUDIANTES, DE ESTA MANERA TENDRÁS LA POSIBILIDAD DE ANALIZAR TUS RESULTADOS Y REALIZAR LAS ACCIONES QUE CONSIDERES PERTINENTES PARA MEJORAR TU PRÁCTICA DOCENTE. (PIDE A TUS ESTUDIANTES QUE TE EVALÚEN).

NOTA: Los y las estudiantes que no cuenten con su NIP, presentarse antes de las fechas del Proceso de Evaluación, en la ventanilla 2 de Servicios Escolares, con una IDENTIFICACIÓN. (A un costado de la Rectoría).

COORDINACIÓN DE FORMACIÓN Y EVALUACIÓN DOCENTE
 TEL. 192-12-00 EXT. 3232 Y 3233

- PREMIO CENEVAL AL DESEMPEÑO DE EXCELENCIA EGEL JULIO-DICIEMBRE 2023



Universidad Autónoma de Querétaro			
Núm.	Nombre completo	EGEL	Campus
48	Salvador Eyahir Briones Arreola	Ingeniería en Alimentos	Querétaro
49	Itzel Mayela Carrillo Álvarez	Ingeniería en Alimentos	Querétaro
50	Andrea Hernández Ledesma	Ingeniería en Alimentos	Querétaro
51	Lizbeth Ledesma Rubio	Ingeniería en Alimentos	Querétaro
52	Alejandra Rodríguez Vázquez	Ingeniería en Alimentos	Querétaro

60	María Guadalupe Colín Morales	Química Clínica	Querétaro
61	Evelyn Muñoz López	Química Clínica	Querétaro
62	José Manuel Piña Rivera	Química Clínica	Querétaro
63	Montserrat Barrera Gutiérrez	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
64	José Manuel Becerril Guzmán	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
65	Fernanda Capetillo Sánchez	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
66	Damaris Hernández Olmos	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
67	Valeria Martínez Campos	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
68	Maricruz Martínez Zacarías	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro
69	María Irasema Orozco Zalapa	Químico Farmacéutico Biólogo	Querétaro

-El Mtro. David Gustavo García Gutiérrez menciona a los alumnos que realizaron EGEL y extiende una felicitación al obtener el desempeño de excelencia.

Sin otro asunto que tratar se da por finalizada la sesión a las 13:22 horas.

-