

**OFIC-ACAD-023/129**

**Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha 03 de octubre de dos mil veintitrés, realizada de forma virtual en las instalaciones de la Facultad, de acuerdo a la siguiente orden del día:**

- I. LISTA DE PRESENTES
- II. TOMA DE PROTESTA CONSEJEROS 2023-2024
- III. APROBACIÓN DE LA MINUTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 05 DE SEPTIEMBRE.
- IV. READQUISICIÓN DE CALIDAD DE PASANTE  
A) RESULTADOS
- V. ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN  
A) REGISTROS DE OPCIÓN DE TITULACIÓN  
B) RESPUESTAS DE TRABAJOS FINALES  
C) MOVILIDAD ACADÉMICA  
D) CONVALIDACIÓN
- VI. ASUNTOS DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
- VII. APROBACIÓN DE DIPLOMADO ISO
- VIII. APROBACIÓN DE PROYECTO DE ESTATUTO ORGÁNICO
- IX. RATIFICACIÓN DE ACADEMIA IQM 23-2
- X. APROBACIÓN DE EXAMEN DE ACREDITACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES (VOLUNTARIOS)
- XI. ASUNTOS GENERALES

**En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros:** Dr. José Santos Cruz, Secretario Académico; Dra. Karina Cruz Aldaco, Maestra Consejera del 1° semestre; M.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; Dra. Lucía Guadalupe Abadía García, Maestra Consejera del 9° semestre; QFB. Sabina Sánchez Vélez, Maestra Consejera del 10° semestre; MEC. Francisco Romero González, Maestro Consejero ex of; Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios, Maestra Consejera ex of; M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote, Maestra Consejera 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; Dr. Gerardo Manuel Nava Morales, Maestro Consejero ex of; Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas, Maestro Consejero de Posgrado; Sofía Enríquez Salas, Alumna Consejera del 4° semestre; Elizabeth Gutiérrez Astudillo, Alumna Consejera del 9° semestre; Jesús Fernando Solís Vivanco, Alumno Consejero de Posgrado, Aldo Cárdenas Presidente de la SAFQ; Ilse Andrea Martínez García.

**En cumplimiento al punto II Toma de protesta Consejero 2023-2024.** Se tomó Protesta a los Consejeros que faltaban.

**En cumplimiento al punto III Aprobación de la minuta de la sesión del 05 de septiembre, el Consejo Académico acordó aprobar la minuta de la sesión mencionada.**

**En cumplimiento al punto IV Readquisición de calidad de pasante, se presentó lo siguiente:**

**READQUISICIÓN DE CALIDAD DE PASANTE**

**A) RESULTADOS**

**1.- Ingeniero en Biotecnología**

Nombre	Cumplió requisito	Expediente
Viviana Yaneli Ramírez Carrasco	Cursó y aprobó el curso de actualización Micro y Nano Encapsulación de Compuestos Bioactivos.	229671

**El Consejo Académico acordó que readquiere su calidad de pasante a partir de la fecha de esta sesión de Consejo.**

**En cumplimiento al punto V Readquisición de calidad de pasante, se presentó lo siguiente:**

**ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN.**

**A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN:**

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales
Alcantar Noguez Edgar Ulises	IQM. Exp. 252913 Art. 95, Fracción I Egresó: 07/07/2023	Promedio: 9.6 (nueve punto seis)	
Alonzo Vargas Rodrigo Alberto	IQAL. Exp. 267653 Art. 95, Fracción VIII Egresó: 27/06/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Ingeniería en Alimentos Aplicado: 25/08/2023 Dictamen: Satisfactorio	
Herrera Jr. Raúl.	IQAL. Exp. 251607 Art. 95, Fracción VIII Egresó: 07/07/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Ingeniería en Alimentos Aplicado: 25/08/2023 Dictamen: Satisfactorio	
Hernández Ledesma Andrea	IQAL. Exp. 252502 Art. 95, Fracción VI Egresó: 07/07/2023	Manual de Prácticas: Laboratorio de Tecnología de Productos Cárnicos	M. en C. Mayra Esthela González Mendoza (Directora) Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios (Sinodal) Dr. Carlos Regalado González (Sinodal)
Granados Lara Brandon	IQM. Exp. 227469 Art. 95, Fracción VIII Egresó: 27/06/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Química Aplicado: 25/08/2023 Dictamen: Satisfactorio	
Mota Torres Andrea	IQAL Exp. 266256 Art. 95, Fracción VIII Egresó: 07/07/2023	Examen de las áreas del conocimiento EGEL: Ingeniería en Alimentos Aplicado: 25/08/2023 Dictamen: Satisfactorio	
Manuel Martínez Natalia	IQA. Exp. 289716 Art. 95, Fracción IX	Tesis Individual: Desarrollo a través del método sol-gel y	Dra. Brenda Alicia Rosales Pérez (Directora)

	Alumna de 10°	evaluación de fotocatalizadores base TiO <sub>2</sub> -Fe/C para la remoción de contaminantes recalcitrantes.	Dr. Josué Daniel García Espinoza (Sinodal) Dra. Karen Esquivel Escalante (Sinodal)FIN Dr. Francisco Javier De Moure Flores (Sinodal)
Piña Rivera José Manuel	QFB. Exp. 279285 Art. 95, Fracción IX Alumno de 10°	Tesis Individual: Efecto del tratamiento térmico tradicional del <i>Xoconostle</i> ( <i>Opuntia spp</i> ) sobre la bioaccesibilidad <i>in vitro</i> de compuestos fitoquímicos y su actividad antiinflamatoria.	Dra. Rocío Campos Vega (Directora) M. en C. Dafne Velasquez Jiménez (Codirectora)Doctorado en Ciencias de los Alimentos M. en C. Isidro Reséndiz López (Sinodal) Dra. Laura Cristina Berumen Segura (Sinodal)
Suárez Rivera María Fernanda	IQA. Exp. 251765 Art. 95, Fracción IX Alumno de 10°	Tesis Individual: Evaluación de la capacidad de biosorción de iones de metales pesados por polisacáridos extracelulares producidos por <i>Ustilago maydis</i> .	Dra. Brenda Alicia Rosales Pérez (Directora) Dr. José Antonio Cervantes Chávez (Codirector)FCN Dra. Karen Esquivel Escalante (Sinodal) FIN Dra. María Teresa Ayala Ayala (Sinodal)

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

**B) RESPUESTA DEL COMITÉ DE TITULACIÓN A LA EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN**

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Vo. Bo.
Castañón Servín Ana Paola	IBT. Exp. 251578	Tesis Individual: Absorción, biotransformación y excreción de polifenoles provenientes de bebidas elaboradas con frutos rojos en ratas alimentadas con una dieta obesogénica.	Dra. Rosalía Reynoso Camacho (Directora)

**El Consejo Académico acordó aprobar todos los trabajos finales.**

### C) MOVILIDAD ACADÉMICA

-Se presenta el cambio de tabla de homologación de la movilidad académica que está realizando la alumna Andrea Hernández Juárez en Granada, España.

#### Materias aprobadas en el semestre 23-1

Santiago de Querétaro, Qro, a 16 de enero del 2023.

H. Consejo Académico  
Facultad de Química

Secretaría Académica  
PRESENTE:

Por medio de la presente, solicito su revisión, apoyo y validación para la homologación del cuadro de materias correspondientes al proceso de movilidad académica en la Universidad de Granada, España durante el semestre 2023-2, como parte del proceso, se adjunta el cuadro de homologación con la materia equivalente al plan de estudios de la licenciatura de Ingeniería en Biotecnología de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Querétaro.

**Cuadro de homologación:**

Materia del plan de estudios de Ingeniería en Biotecnología de la Universidad Autónoma de Querétaro	Materia equivalente del plan de estudios del grado de Biotecnología de la Universidad de Granada
Clave 35-Bioética y legislación (7º semestre)	Implicaciones sociales en la Biotecnología
Clave 65-Optativa I (7º semestre)	Virología
Clave 71-Optativa II (7º semestre)	Vacunas y adyuvantes
Clave 74-Optativa III (8º semestre)	Fisiología animal
Clave 1181-Optativa IV (8º semestre)	Biotecnología animal

Sin más por el momento, quedo ante sus órdenes

ATENTAMENTE



Andrea Hernández Juárez  
Estudiante 6to semestre, IBT  
EX. 299829

Revisado por la academia de IBT

  
Dr. Jorge Noel  
Gracida Rodríguez

  
Dr. Carlos Regalado  
González

  
Dra. Montserrat  
Escamilla García

  
Dr. Aldo Amaro  
Reyes

#### Materiales actuales

Santiago de Querétaro, Qro, a 12 de septiembre del 2023.

H. Consejo Académico  
Facultad de Química

Secretaría Académica  
PRESENTE:

Por medio de la presente, solicito su revisión, apoyo y validación para la homologación del cuadro de materias correspondientes al proceso de movilidad académica en la Universidad de Granada, España durante el semestre 2023-2, como parte del proceso, se adjunta el cuadro de homologación con la materia equivalente al plan de estudios de la licenciatura de Ingeniería en Biotecnología de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Querétaro.

**Cuadro de homologación:**

Materia del plan de estudios de ingeniería en Biotecnología de la Universidad Autónoma de Querétaro	Materia equivalente del plan de estudios del grado de Biotecnología de la Universidad de Granada
Clave 35-Bioética y legislación (7º semestre)	Clave 2511142-implicaciones sociales en la Biotecnología
Clave 65-Optativa I (7º semestre)	Clave 2511134-Biotecnología vegetal
Clave 71-Optativa II (7º semestre)	Clave 2511133-Biotecnología animal

Sin más por el momento, quedo ante sus órdenes

ATENTAMENTE



Andrea Hernández Juárez  
Estudiante 7º semestre, IBT  
EX. 299829

Revisado por la academia de IBT

  
Dr. Jorge Noel  
Gracida Rodríguez

  
Dr. Carlos Regalado  
González

  
Dra. Montserrat  
Escamilla García

  
Dr. Aldo Amaro  
Reyes

**El Consejo Académico acordó aprobar la nueva tabla de homologación que solicita la alumna.**

### D) CONVALIDACIÓN ACADÉMICA

-Se presenta, por parte de la Academia de IQA, convalidación de materias de la alumna Corral González Daniela Saily, quien cursó parcialmente la carrera de QFB14 y quien pretende realizar cambio de área a IQA14 en el período 2024-1.

**El Consejo Académico acordó aprobar la convalidación para cambio de área de la alumna.**

Santiago de Querétaro, Querétaro, México 27 de septiembre de 2023

CONSEJO ACADÉMICO  
FACULTAD DE QUÍMICA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO

Por este medio pongo a su consideración las siguientes materias que la estudiante Coral González Daniela Saly, número de expediente 386126, cursó en el programa QFB14, para su convalidación con el programa IQA14.

QFB 14		IQA14	
1	Química General	por	Química General
2	Laboratorio de Química General	por	Laboratorio de Química General
3	Cálculo Diferencial	por	Cálculo Diferencial
4	Métodos Matemáticos I	por	Métodos Matemáticos I
5	Estudios de Aplicación de la Materia	por	Estudios de Aplicación de la Materia
6	Ética, valores y sustentabilidad	por	Ética, valores y sustentabilidad
7	Lengua Extranjera I	por	Lengua Extranjera I
8	Actividades Culturales y Deportivas I	por	Actividades Culturales y Deportivas I
9	Química Cuantitativa	por	Química Cuantitativa
10	Laboratorio de Química Cuantitativa	por	Laboratorio de Química Cuantitativa
11	Cálculo Integral	por	Cálculo Integral
12	Termodinámica	por	Termodinámica
13	Laboratorio de Termodinámica	por	Laboratorio de Termodinámica
14	Química Orgánica I	por	Química Orgánica I
15	Laboratorio de Métodos Experimentales	por	Laboratorio de Métodos Experimentales
16	Lengua Extranjera II	por	Lengua Extranjera II
17	Química Analítica	por	Química Analítica
18	Laboratorio de Química Analítica	por	Laboratorio de Química Analítica
19	Química Orgánica II	por	Química Orgánica II
20	Laboratorio de Química Orgánica II	por	Laboratorio de Química Orgánica II
21	Soluciones y Sistemas de Fases	por	Soluciones y Sistemas de Fases
22	Laboratorio de Soluciones y Sistemas de Fases	por	Laboratorio de Soluciones y Sistemas de Fases
23	Biología I	por	*
24	Experimentación Bioquímica Básica	por	*
25	Lengua Extranjera III	por	Lengua Extranjera III

26	Actividades Culturales y Deportivas II	por	Actividades Culturales y Deportivas II
27	Biología Celular	por	Biología Celular
28	Ecuaciones Diferenciales	por	Ecuaciones Diferenciales
29	Electroquímica	por	Electroquímica
30	Laboratorio de Electroquímica	por	Laboratorio de Electroquímica
31	Química Orgánica III	por	*
32	Bioquímica II	por	*
33	Fisiopatología	por	*
34	Lengua Extranjera IV	por	Lengua Extranjera IV
35	Administración Empresarial	por	Administración Empresarial
36	Análisis Instrumental	por	Análisis Instrumental
37	Laboratorio Integral de Básicas	por	Laboratorio Integral de Básicas
38	Bioestadística	por	*
39	Microbiología	por	Ecología Microbiana
40	Lengua Extranjera V	por	Lengua Extranjera V
41	Actividades Culturales y Deportivas III	por	Actividades Culturales y Deportivas III
42	Lengua Extranjera VI	por	Lengua Extranjera VI
43	Lengua Extranjera VII	por	Lengua Extranjera VII
44	Actividades Culturales y Deportivas IV	por	Actividades Culturales y Deportivas IV
45	Lengua Extranjera VIII	por	Lengua Extranjera VIII
**	Gestión de Calidad	por	Gestión de Calidad
**	Liderazgo y Capital Humano	por	Liderazgo y Capital Humano

\*No aplica convalidación  
\*\*Materia cursando actualmente

En cumplimiento al punto VI Asuntos del Consejo de Posgrado, se presentó lo siguiente:

**ASUNTOS DEL CONSEJO DE POSGRADO DE LA FACULTAD**

**TERCER PUNTO** sobre el registro de tema y asignación de comité se presentó lo siguiente:

**Maestría en Ciencias Químico Biológicas**

**3.1 Lic. Diana Laura Pescador Tovar** sugiriendo como tema: “Evaluación de la capacidad de los extractos de la hojas de *Ipomoea murucoides* Roem. & Schult. para reducir los efectos farmacológicos del veneno de *Poecilotheria regalis* Pocock” con el siguiente comité:

Director	Dr. José Alejandro García Arredondo
Asesor	Dr. Mamadou Moustapha Bah
Asesor	Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera
Asesor	M. en C. José Alejandro Cabrera Luna
Asesor	Dr. José Fernando Lazcano Pérez

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá revisar y especificar en el resumen los extractos. El resumen debe ser en espacio sencillo. Revisar y mejorar la redacción de la hipótesis, especificando el tipo de extracto y función esperada. En la segunda portada, corregir el formato del nombre del último sinodal. Para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador.

**3.2 Q.F.B. Ivonne Acosta Buitrón** sugiriendo como tema: “Efecto protector de extractos de hojas y flores de cacahuete (*Ipomoea murucoides* Roem. y Schult.) contra los efectos tóxicos del veneno del alacrán *Centruroides limpidus* (Karsch 1879).” con el siguiente comité:

Director	Dr. José Alejandro García Arredondo
Asesor	Dr. Mamadou Moustapha Bah
Asesor	Dra. Laura Cristina Berumen Segura
Asesor	Dr. José Fernando Lazcano Pérez
Asesor	M. en C. José Alejandro Cabrera Luna

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema y asignación de comité antes mencionado, el alumno deberá anexar la carta corregida del Comité de Bioética. El alumno debe

mejorar la redacción de la metodología para que sea claro que se cumplirán todos los objetivos, detallando el proceso de extracción; en la hipótesis y resto del documento debe aclarar si se usarán estándares en la cromatografía capa fina para identificar los compuestos. Para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador.

CUARTO PUNTO sobre el registro de tema, asignación de comité y codirección se presentó lo siguiente:

**Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental**

4.1 Ing. Misael Otero Olvera sugiriendo como tema: “Remediación de agua contaminada con Arsénico (III) mediante nanoestructuras de hidroxapatita sintética pura y dopada con Magnesio” con el siguiente comité:

Director	Dr. Rodrigo Rafael Velázquez Castillo
Co-director	Dr. Franco Guerrero Orozco
Asesor	Dr. Rufino Nava Mendoza
Asesor	Dr. José Alberto Rodríguez Morales
Asesor	Dr. Víctor Pérez Moreno

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá detallar en la introducción el papel que juega el magnesio en la actividad de las nanoestructuras. En los objetivos, se sugiere cambiar la palabra “analizar” ya que se interpreta como una actividad. Se sugiere mejorar la redacción de los objetivos no. 1 y no. 3, la segunda parte de estos, indica la importancia de cada uno. Para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador.

**Doctorado en Ciencias de la Energía**

4.2 M. en C. Jorge Granados Medina sugiriendo como tema: “Fabricación y estudio de contactos derivados de grafeno para celdas solares de perovskita” con el siguiente comité:

Director	Dr. José Santos Cruz
Co-director	Dra. Evelyn Betsabe Díaz Cruz
Asesor	Dr. Francisco Javier de Moure Flores
Asesor	Dra. Claudia Pérez García
Asesor	Dr. Jorge Cruz Gómez

El Consejo acordó aprobar condicionado el registro de tema, asignación de comité y codirección antes mencionado, el alumno deberá colocar al final de la introducción el objetivo del trabajo. El alumno debe homologar el interlineado y el formato de todo el documento, agregar los años en el cronograma, revisar y si es posible mejorar la redacción de los objetivos no. 2 y no. 3. Se sugiere unir los objetivos no. 2 y no. 3. Agregar las palabras claves después del resumen. Para su aprobación definitiva deberá presentar Vo.Bo de su Coordinador.

QUINTO PUNTO sobre la solicitud de cambio de sinodal se presentó lo siguiente:

La alumna **Stolishnaya Macías Pureco** inscrita en la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos solicita el cambio de sinodal de la **Dra. María de la Luz Zambrano Zaragoza** por la **Dra. Ana Angélica Feregrino Pérez**.

El Consejo acordó aprobar el cambio de sinodal antes mencionado.

SEXTO PUNTO sobre el registro de proyecto se presentó lo siguiente:

6.1 “Aislamiento e identificación de *Fusarium* spp. responsables de la marchitez vascular de tomates (*Solanum lycopersicum*) en un invernadero de Querétaro y evaluación de su

susceptibilidad a tratamientos antifúngicos” del cual es responsable la **Dra. Dalia Elizabeth Miranda Castillejas** (Carga Horaria).

El Consejo acordó aprobar el registro de proyecto antes mencionado.  
SÉPTIMO PUNTO sobre el Informe final se presentó lo siguiente:

7.1 “Estudio y desarrollo de materiales semiconductores y su aplicación en dispositivos fotovoltaicos” del cual es responsable el **Dr. Francisco Javier de Moure Flores** (Convocatoria: “Química somos Todos 2021”).

El Consejo acordó aprobar el informe final antes mencionado.  
Se dio por finalizada la sesión a las 13:20 horas.

El Consejo Académico acordó aprobar y ratificar los Asuntos tratados en el Consejo de Posgrado de la Facultad.

En cumplimiento al punto VII Aprobación del Diplomado ISO, se presentó lo siguiente:

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO  
FACULTAD DE QUÍMICA  
DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO

Sancti Spiritus a 18 de septiembre de 2023  
OFICINA U307/643/23  
Asunto: Aprobación de diplomado

QFB. Nelsio Sánchez Véliz  
Responsable académico de diplomado  
Presenta

Se APRUEBA la ficha descriptiva D021 del diplomado "Desarrollo e implementación de un sistema de gestión en base a la norma ISO 9001:2015 como una planeación estratégica", con abarca 2023-I a 2024-I, con el objetivo: "Mejorar en sistema de gestión de calidad con base a la norma ISO 9001:2015 considerando el conocimiento, desarrollo e implementación de estrategias, amplia el enfoque en procesos que incorporan el ciclo PDCA y el pensamiento basado en riesgos para garantizar el cumplimiento de las organizaciones".  
Detalles:

Modalidad	Formación	Duración en horas LUGAR	Horas	Pago por hora, USD/HR	Total horas a pagar, USD
Módulo	Módulo	Cursos	Créditos académicos	Horas	Trimestre
25	22	ISO 9001:2015	1.5 (100 HORAS)	11,000.00 USD	16,500.00 USD

Temario (Módulo)

Temario	Horas	Responsable
1. Concepto básico y su importancia a la calidad	30	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz
2. Herramientas para el control de la calidad	30	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz
3. ISO 9001:2015	12	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz
4. Herramientas de gestión de la calidad	14	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz
5. Evaluación de un proceso	10	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz
6. Evaluación de la calidad	10	Dr. MSc. F. María Inés Ramírez Cruz

1,000 horas, se integran a partir de 148 de formación y 20 para Responsable Académico por "Coordinación académica".

Se envía a los cursos académicos, sus coordinadores y jefes de departamento los temarios autorizados.

ATENTAMENTE  
DR. NELSIO SÁNCHEZ VÉLIZ  
Responsable U307/643/23 de Educación superior, PQG

Vs. Bn.  
DR. CAROLINA M. HERRERA MORALES  
Arte de la División de Estudios de Posgrado, PQG

CC: Dra. Silvia Loretto Arango López, Directora Académica

El Consejo Académico acordó aprobar el Diplomado como registro a opción de titulación.

En cumplimiento al punto VIII Aprobación del Proyecto de Estatuto Orgánico, se presentó lo siguiente:

### APROBACIÓN DE PROYECTO DE ESTATUTO ORGÁNICO

Ver anexo:

<https://drive.google.com/file/d/1L6vgnl24jhpFYQjm8Ct7eMxYN0gM6XQa/view?usp=sharing>

El Consejo Académico acordó aprobar el Proyecto de Estatuto Orgánico sin comentarios.

En cumplimiento al punto IX Aprobación de la Academia de IQM, se presentó lo siguiente:

**RATIFICACIÓN DE LA ACADEMIA DE IQM23-2**

Santiago de Querétaro, Qro., a 25 de septiembre del 2023

**CONSEJO ACADÉMICO  
FACULTAD DE QUÍMICA  
P R E S E N T E**

Por medio de la presente hago de su conocimiento el listado de profesores que participan activamente en la Academia de Materiales correspondiente a la licenciatura de Ingeniería Química en Materiales.

Dr. Gabriel López Calzada
M. en C. Julio Cesar Chávez Ambriz
Dra. María del Carmen Molinero Bárcenas
M. en C. Fernando Razzón Hernández
Dr. Rafael Manuel Rios Vera
M. en C. Martha Elba Pérez Ramos
QM. Armando Granados Rangel
Dr. José de Jesús Coronel Hernández
Dr. José Santos Cruz
Dra. Rosalba Hernández Leos
Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández
IQM. Héctor Alejandro Hernández Ramírez
QM. José Merced Esparza García
IQM. José Luis Jacobo López
QM. Francisco de Jesús Guaní Olalde
M. en C. Abraham Silva Hernández
Dra. Aime Margarita Gutiérrez Peralta
Dra. Karen Rodríguez Rosales
Dr. Adrián Sosa Domínguez

Sin más por el momento agradezco de antemano su atención no sin antes enviarles un saludo.

Atentamente



Dr. Adrián Sosa Domínguez  
Presidente de la Academia de Materiales

**El Consejo Académico acordó ratificar a los integrantes de la Academia de IQM 2023-2.**

**En cumplimiento al punto X Aprobación de exámenes voluntarios, se presentó lo siguiente:**

**APROBACIÓN DE EXAMEN DE ACREDITACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES  
(VOLUNTARIOS EN TIEMPOS DE ORDINARIOS)**

EXP	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES (S)	ÁREA	SEMESTRE DEL ALUMNO	NOMBRE DE LA MATERIA	CLAVE	PERIODO A PRESENTAR
243328	Anzaldo	Rodriguez	Grecia Nayeli	IBT	7	Inglés 1	1142	ORDINARIOS
261857	Baidón	Martínez	Georgina Alejandra	QAL	10	Toxicología de alimentos	382	ORDINARIOS
229196	BECERRIL	GUZMAN	JOSE MANUEL	QFB	10	Inglés VIII	1211	ORDINARIOS
299931	Cabrera	Gonzalez	Mariana	IBT	7	Inglés 2	1185	ORDINARIOS
299918	Chávez	Gómez	Mayeli	IBT	7	Inglés 2	1185	ORDINARIOS
300059	De Alba	Ruiz	Ana Sofía	QAL	7	Operación Unitarias II	381	ORDINARIOS
281191	Enríquez	Rojas	Marlen	QFB	10	Inglés VIII	1211	ORDINARIOS
286188	Garcia	Garcia	Diana Quetzally	QAL	3	Inglés III	1206	ORDINARIOS
299858	García	Martínez	David	IBT	7	Inglés I	1142	ORDINARIOS
289734	Hernández	Morales	Juan Carlos	IQM	9	Inglés 8	1211	ORDINARIOS
286088	Licón	Guerrero	Heber Daniel	QAL	3	Inglés III	1206	ORDINARIOS
299864	Méndez	Cruz	Bruno Eduardo	IBT	7	Inglés II	1185	ORDINARIOS
279337	Morales	Villa	Ana Karen	IQM	10	Administración	871	ORDINARIOS
300001	Murillo	Blanco	Mauricio	IQM	7	Inglés VII	1210	ORDINARIOS
317460	Rangel	Tellez	Emmanuel	QAL	3	Inglés III	1206	ORDINARIOS
220326	Rivera	Cruz	Margarito	QFB	10	Inglés VII	1210	ORDINARIOS
298880	Rodríguez	Núñez	Lucía	IQA	3	Ciencias Ambientales	621	ORDINARIOS
289626	Rodríguez	Hernández	José Bernardo	IBT	9	Inglés 2	1185	ORDINARIOS
243155	Tovar	Becerra	Paola Lizeth	IBT	7	Inglés 2	1185	ORDINARIOS
268581	Valdez	Santoyo	Laila	IBT	7	Inglés II	1185	ORDINARIOS
317356	Valencia	Rivera	Diego	QFB	3	Inglés III	1206	ORDINARIOS
265071	Vargas	Huerta	Jacqueline	IBT	7	Inglés 2	1185	ORDINARIOS

**El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan en tiempos de ordinarios.**

**APROBACIÓN DE EXAMEN DE ACREDITACIÓN DE CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES  
(VOLUNTARIOS EN TIEMPOS DE EXTRAORDINARIOS)**

EXPEDIENTE	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES (S)	ÁREA	SEMESTRE DEL ALUMNO	NOMBRE DE LA MATERIA	CLAVE	PERIODO A PRESENTAR
261866	Alvarez	López	Abigail	QAL	9	Ingles VII	1210	EXTRAORDINARIOS
289739	Anaya	Islas	Montserrat	QAL	9	Ingles VII	1211	EXTRAORDINARIOS
289634	Cantera	Rangel	Jesus Gustavo	QFB	9	Ingles VII	1210	EXTRAORDINARIOS
227420	Carretero	López	Leticia Alondra	QAL	8	Operaciones unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
222407	Cruz	Bautista	Edgar Joel	QAL	9	Ingles VI	1209	EXTRAORDINARIOS
300029	García	Olvera	Teresa Isabel	QAL	7	Operaciones Unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
299858	García	Martínez	David	IBT	7	Inglés II	1185	EXTRAORDINARIOS
270205	Guerrero	Romero	Morelia Ileri	IQA	3	Ciencias Ambientales	621	EXTRAORDINARIOS
281192	Hernández	Castillo	Brenda	QFB	9	Inglés VI	1209	EXTRAORDINARIOS
300082	Morales	Cabrera	Claudia Maria	QAL	7	Operaciones Unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
277042	Muñoz	Chalico	Nadia Gabriela	QAL	3	Inglés VIII	1211	EXTRAORDINARIOS
269497	Pantoja	Silva	Ana Karen	QAL	7	Operaciones unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
220326	Rivera	Cruz	Margarito	QFB	10	Inglés VIII	1211	EXTRAORDINARIOS
300092	Sánchez	Guerrero	Daniela	IQM	7	Inglés VIII	1211	EXTRAORDINARIOS
300034	Sánchez	Hernández	Oscar Ismael	QAL	7	Operaciones Unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
298028	Vargas	Peña	Raúl Emilio	IBT	4	Genética	24	EXTRAORDINARIOS
289719	Vigueras	Sánchez	Manuel Eltanin	QAL	7	Operaciones Unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS
300021	Zarazúa	Acosta	Jimena	QAL	7	Operaciones Unitarias II	381	EXTRAORDINARIOS

**El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan en tiempos de extraordinarios.**

**En cumplimiento al punto XI Asuntos Generales, se presentó lo siguiente:**

**ASUNTOS GENERALES**

-El Dr. José Santos Cruz, recuerda a los alumnos que se debe de responder la evaluación docente, ya que hemos tenido muy baja participación en la Facultad, por lo cual la Mtra. Sabina Sánchez sugiere que se les invite a participar a través de sus tutorías, ya que se encuentran en tiempos de la segunda sesión de tutorías.

-La Dra. Estela Vázquez, comenta que todavía los alumnos pueden realizar cambios de área, están en tiempo y forma de realizar el trámite.

-El Mtro. Francisco Romero y el Dr. Gracida hacen un recordatorio que ya viene la semana cultural y los invita a participar y atender las actividades.

-El Dr. Gerardo Nava, reitera el uso adecuado de la herramienta Turnitin para los trabajos escritos, al cual tienen acceso los docentes.

-El Dr. José Santos Cruz, menciona que está próximo el tiempo de elecciones para la persona titular a Rectoría 2024-2027, por lo cual se exhorta a la comunidad a informarse y leer los planes de trabajo, así como tener participación para la elección.

Sin otro asunto que tratar, se da por finalizada la sesión a las 12:44 horas.