

**OFIC-ACAD-015/310**

Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha **5 de mayo de dos mil quince**, realizada en la sala del Consejo Académico de la Facultad de Química "Q. Dionisio Maciel Landaverde" de la Universidad Autónoma de Querétaro, de acuerdo a la siguiente orden del día:

- I LISTA DE PRESENTES
- II TOMA DE PROTESTA A NUEVOS INTEGRANTES DE CONSEJO ACADÉMICO
- III APROBACIÓN DE LAS MINUTAS DEL 10 DE MARZO, MINUTA ORDINARIA DEL 24 DE MARZO, MINUTA EXTRAORDINARIA DEL 24 DE MARZO Y MINUTA EXTRAORDINARIA DEL 21 DE ABRIL DE 2015.
- IV READQUISICIÓN DE LA CALIDAD DE PASANTE
  - A) SOLICITUDES
  - B) RESPUESTAS
- V ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN
  - A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN
  - B) EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN
- VI REVALIDACIÓN DE ESTUDIOS
  - A) SOLICITUDES
  - B) RESPUESTAS
- VII ASUNTOS DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
- VIII ASUNTOS GENERALES

**En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros y alumnos:** M.S.P. Sergio Pacheco Hernández, Presidente del Consejo Académico; Dra. Silvia Lorena Amaya Llano, Secretaria Académica; M. en C. Saúl López Ordaz, Maestro Consejero del 1er. Semestre; M. en N. Francisco R. Pérez Muñoz, Maestro Consejero del 3er. Semestre; M. en C. Isidro Reséndiz López, Maestro Consejero del 4to. Semestre; M.IBM. David Gustavo García Gutiérrez, Maestro Consejero del 5to. Semestre; Q.A. Francisco Romero González, Maestro Consejero del 7mo. Semestre; Q.M. Alejandro Esquivel Estrada, Maestro Consejero del 7mo. Semestre; Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández, Maestra Consejera del 9no. Semestre; M. en C. Beatriz Álvarez Mayorga, Maestra Consejera ex of; M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote, Maestra Consejera ex of; Dr. José de Jesús Coronel Hernández, Maestro Consejero ex of; Dra. Blanca E. García Almendarez, Maestra Consejera ex of; Dr. Mamadou Moustapha Bah, Maestro Consejero del Posgrado; Ismael Núñez González, Alumno Consejero del 1er. Semestre; Fernando Buergo Martínez, Alumno Consejero del 2do. Semestre; Cristina Reséndiz Moctezuma, Alumna Consejera del 3er. Semestre; Alberto Catarrivas García, Alumno Consejero del 4to. Semestre; Adriana Pérez Rojas, Alumna Consejera del 5to. Semestre; Ludim Rachel Ocaña Pérez, Alumna Consejera del 6to. Semestre; Adán Olvera Almaraz, Alumno Consejero del 7mo. Semestre; M. en C. Rodrigo Jiménez Pichardo, Alumno del Posgrado y como invitado, Paulina Malagón Bautista, Alumna Consejera Universitaria y Jorge Arturo Guerrero Bautista, Alumno Consejero Universitario.

**En cumplimiento al punto II se realiza la toma de protesta a nuevos integrantes de Consejo Académico de acuerdo al artículo 180 del Estatuto Orgánico de la Universidad Autónoma de Querétaro.**

**En cumplimiento al punto III aprobación de las minutas del 10 de marzo, minuta ordinaria del 24 de marzo, minuta extraordinaria del 24 de marzo y minuta extraordinaria del 21 de abril de 2015, el Consejo Académico acordó aprobarlas.**

**En cumplimiento al punto IV de la orden del día, readquisición de la calidad de pasante. Se presentó lo siguiente:**

**A) SOLICITUDES**

**Carrera de Ingeniero Químico Ambiental**

Nombre	Historial Académico	Expediente
Briseida García Pérez	E. 14-dic-12	143998

**B) RESPUESTAS:**

**Carrera de Ingeniero Químico Ambiental**

Nombre	Historial Académico	Años de egreso	Respuesta de la Comisión
Briseida García Pérez	E. 14-dic-12	2 años 5 meses	Impartir una plática ante grupo, correspondiente al tema de tesis desarrollado, con el objetivo de compartir sus experiencias y conocimientos en base al desarrollo experimental empleado en su trabajo de investigación, de acuerdo a lo establecido por el comité de titulación de la Facultad de Química.

**El Consejo Académico acordó avalar la propuesta realizada por la comisión de la carrera de Ingeniero Químico Ambiental.**

En cumplimiento al punto V del orden del día, asuntos del comité de titulación. Se presentó lo siguiente

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

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales / Lugar
Diana Cecilia Balderas Hernández	Q.A. Exp. 164472 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 406	Curso de Actualización: "Diplomado para el Desarrollo e Implantación de un Sistema de Calidad bajo ISO 9000"	Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez
Carlos Ivan Soto Sevilla	Q.A. Exp. 215072 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 406		
Laura Viridiana Ledesma Arias	I.Q. en A. Exp. 155785 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 427		
Antonio Abad Montecillo Velázquez	I.Q. en A. Exp. 197985 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 442		
Fernando Ramírez Camargo	Q.F.B. Exp. 207377 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 411		
Izamar Olvera Venegas	Q.F.B. Exp. 215188 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 377		
Georgina Monzerrat Sosa Hernández	Q.F.B. Exp. 198000 Art. 95, Fracción V E. 20-jun-14 Créditos: 426		
Ana Lilia Corona Machuca	Q.F.B. Exp. 151858 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 406		
Mariela Aguilar Álvarez	Q.F.B. Exp. 215938 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 391		
Dulce Bárbara Salazar Noriega	Q.F.B. Exp. 215053 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 411		
Arely Rivera Santaella	Q.F.B. Exp. 155232 Art. 95, Fracción V E. 11-dic-14		
Brenda Frias Espindola	I.Q.A. Exp. 152040 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 410		
Adriana López Rivera	I.Q.A. Exp. 165987 Art. 95, Fracción V E. 13-dic-13		
Alejandra Rodríguez Paredes	I.Q.A. Exp. 163583 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 411		
Priscila Guadalupe Marín Ávila	I.Q.A. Exp. 152423 Art. 95, Fracción V E. 11-dic-14		
Lucero Delgadillo Araiza	I.Q. en M. Exp. 151800 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 411		

Daniel Pedraza Xingú	I.Q. en M. Exp. 152752 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 399		
Dahne Vianey Mendoza Pérez	I.Q. en M. Exp. 163209 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 428		
Alejandro Jurado Hurtado	I.Q. en M. Exp. 167935 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 425		
Luz María De León López	I.Q.A. Exp. 198125 Art. 95, Fracción V E. 11-dic-14	Curso de Actualización: "Diplomado en Seguridad e Higiene, Medio Ambiente de Trabajo y Salud Ocupacional"	Lic. Adrián Guerrero Luna (Director)
Elizabeth Silva Reyes	Q.F.B. Exp. 127801 Art. 95, Fracción VIII E. 11-dic-14	Examen de las Áreas del Conocimiento en la Licenciatura en Química Clínica	
Valeria Arvizu Espino	I.Q.A. Exp. 198060 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. semestre Créditos: 439	Examen de las Áreas del Conocimiento en la Licenciatura en Química.	

\*El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan.

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

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Vo. Bo.
Bruno César Ramos Cruz	Q.A. Exp.136369	Memorias de Trabajo: "Implementación y certificación de sistemas de inocuidad agrícola"	Dr. Juan Ramiro Pacheco Aguilar (Director)
Azucena Reséndiz Rubio	Q.F.B. Exp. 198069	Tesis Individual: "Polimerización enzimática de acrilamida en disolventes eutécticos profundos"	Dr. J. Gabriel Luna Bárcenas (Director)
Nancy Alejandra Uribe González	Q.F.B. Exp. 147481	Tesis Individual: "Expresión del ARN mensajero de la hormona del crecimiento (GH) y factor de crecimiento similar a la insulina tipo 1 (IGF-1) en ratas nulíparas y lactantes inducido por un daño excitotóxico"	Dra. Maricela Luna Muñoz (Director)
Laura Mariana Villegas Gutiérrez	Q.F.B. Exp. 215066	Tesis Individual: "Coexpresión de los receptores a serotonina 5-HT <sub>4</sub> y 5-HT <sub>7</sub> en el intestino delgado de rata neonatal y adulta"	Dra. María Guadalupe García Alcocer (Director)
Karen Esmeralda Morales Flores	I.Q. en M. Exp. 152599	Tesis Individual: "Obtención y estudio de películas delgadas de TiO <sub>2</sub> con alta eficiencia fotocatalítica"	Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández (Director)
María del Rosario Baltazar Lara	Lic. en Biot. Exp. 214999	Tesis Individual: "Posible efecto de la GH en la proliferación y supervivencia a través de la activación de las vías MAPK y PI3K/AKT en linfocitos B"	Dra. Maricela Luna Muñoz (Director)
Jocelyn Moreno Camacho	Lic. en Biot. Exp. 198162	Tesis Individual: "Evaluación de los efectos tóxicos in vitro de la exposición a arsénico en líneas celulares cerebrales"	Dra. Verónica Mireya Rodríguez Córdova (Director)

El Consejo Académico acordó en que pueden continuar con sus trámites de titulación.

Se les informa que se aprobaron los siguientes expedientes para titulación en el Consejo Universitario del 26 de marzo de 2015.

Nombre	Carrera
Aida Alonso Martínez	Ingeniero Químico Ambiental
Areli Anaya Mandujano	Ingeniero Químico en Alimentos
Liliana Godoy García	Ingeniero Químico en Alimentos
Mario Flores Salazar	Ingeniero Químico en Materiales
Luis Eduardo Ruiz Dorantes	Ingeniero Químico en Materiales
Fernanda Correa Rodríguez	Licenciado en Biotecnología
Diego Arné Robles Bustos	Licenciado en Biotecnología
José Antonio Ramírez García	Químico Agrícola

Araceli Flores González	Químico Farmacéutico Biólogo
Dalia Jazmín García Córdova	Químico Farmacéutico Biólogo
Ana Cecilia García Fuentes	Químico Farmacéutico Biólogo
Clara Salas Díaz	Químico Farmacéutico Biólogo
Mariana Lizette Vargas Rivera	Químico Farmacéutico Biólogo

En cumplimiento al punto VI del orden del día, Revalidación de Estudios. Se presentó lo siguiente:

**A) SOLICITUDES:**

Se presenta la solicitud de Revalidación de Estudios del C. Carlos Alberto Pérez Pérez del Instituto Tecnológico de Monterrey de Ingeniero en Biotecnología para la carrera de Ingeniero en Biotecnología a la Universidad Autónoma de Querétaro.

Asimismo se presenta la solicitud de Revalidación de Estudios de la C. Gabriela Ayala García de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo de la Licenciatura en Químico Farmacobiólogo para la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo a la Universidad Autónoma de Querétaro.

**B) RESPUESTAS:**

Se da respuesta a la solicitud del C. Carlos Alberto Pérez Pérez del Instituto Tecnológico de Monterrey a la carrera de Ingeniero en Biotecnología:

Instituto Tecnológico de Monterrey	Por	Universidad Autónoma de Querétaro
Introducción a la Bioingeniería	X	Biotecnología y Sociedad
Matemáticas I	X	Cálculo Diferencial
Química	X	Química General
Química Orgánica Estructural	X	Química Orgánica
Química Experimental	X	Laboratorio de Métodos Experimentales
Matemáticas II	X	Cálculo Integral
Ciencias Naturales y Desarrollo Sustentable	X	Biología Celular
Análisis y Expresión Verbal	X	Taller de Análisis y Comunicación Científica
Genética	X	Genética
Física II	X	Termodinámica con Laboratorio
Física I	X	Física

Se da respuesta a la solicitud de la C. Gabriela Ayala García de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo a la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo:

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	Por	Universidad Autónoma de Querétaro
Química Inorgánica	X	Química Inorgánica
Análisis I	X	Química Analítica
Química Orgánica I	X	Química Orgánica I
Matemáticas I	X	Cálculo Diferencial
Matemáticas II	X	Cálculo Integral
Estadística I	X	Estadística Descriptiva
Física I	X	Física
Termodinámica I y II	X	Estados de Agregación de la Materia
Termodinámica III	X	Termodinámica
Termodinámica IV	X	Soluciones y Sistemas de Fase

El Consejo Académico acordó aprobarlo y enviar dichas revalidaciones al H. Consejo Universitario.

En cumplimiento al punto VII de la orden del día, Asuntos del Consejo de Investigación y Posgrado, se presentó lo siguiente:

Se aprobaron las solicitudes de obtención de grado de Doctorado en Ciencias de los Alimentos de las siguientes alumnas:

3.1. M. en C. Martha María Arevalos Sánchez, exp. N° 180007, con tema de tesis Análisis transcripcional de biopelículas de *Listeria monocytogenes* y su control mediante el uso de agua electrolizada neutra. Bajo la dirección de la Dra. Blanca E. García Almendárez.

3.2. M. en C. Rocío Aurora Sandoval Chávez, exp. N° 180055, con tema de tesis Modos de acción de agentes de biocontrol y mecanismos de resistencia de genotipos de manzana a *Penicillium expansum*. Bajo la dirección del Dr. Ramón Álar Martínez Peniche.

3.3. **M. en C. Teresita Guevara Figueroa**, exp. N° 218769, con tema de tesis **Estudio molecular del efecto de la temperatura de almacenamiento pre-siembra en perfil transcriptómico de ajo (*Allium sativum* L.) cv. 'Coreano'**. Bajo la dirección del **Dr. Edmundo M. Mercado Silva**.

**Se aprobaron las siguientes asignaciones de comité de alumnos de la Especialidad en Bioquímica Clínica, generación 2014-2015:**

4.1. **Yecika Álvarez Hernández**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dr. Rubén Salvador Romero Márquez</b>
<b>Asesores</b>	<b>Dr. Gregorio Gustavo Guerrero Rodríguez</b> <b>MSP. Juana Susana Flores Robles</b> <b>MSP. Sergio Pacheco Hernández</b> <b>M. en C. Patricia Villalobos Aguilera</b>

4.2. **Hiram Ceja Trujillo Hermes**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dr. Julio Granados Arriola</b>
<b>Asesores</b>	<b>Dra. Mónica Escamilla Tilch</b>  <b>Dra. Angelina Rodríguez Torres</b> <b>Dra. Teresa Edith Garay Rojas</b> <b>M. en C. Anna Berenice Juárez Espinosa.</b>

4.3. **Jorge Alberto de los Santos Aguilar**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dra. María Carlota García Gutiérrez</b>
<b>Asesores</b>	<b>M. en I. David Gustavo García Gutiérrez</b> <b>MSP. Juana Susana Flores Robles</b> <b>MSP. Sergio Pacheco Hernández</b> <b>M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote</b>

4.4. **Andrea González Ramírez**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>M. en C. Patricia Villalobos Aguilera</b>
<b>Asesores</b>	<b>M. en C. María de los Ángeles Escamilla Navarro</b> <b>EBC. Martha Edith Alonso Ibarra</b> <b>MSP. Sergio Pacheco Hernández</b> <b>MSP. Juana Susana Flores Robles</b>

4.5. **Sonia Micaela Hernández Nájera**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dra. Rosalía Reynoso Camacho</b>
<b>Asesores</b>	<b>Dra. Miriam Aracely Anaya Loyola</b> <b>M. en I. David Gustavo García Gutiérrez</b> <b>Dra. Laura Cristina Berumen Segura</b> <b>MSP. Juana Susana Flores Robles</b>

4.6. **Rosalía Jiménez Alfaro**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>M. en IBB. José Carmen Gudiño Rosales</b>
<b>Asesores</b>	<b>Dra. Teresa Edith Garay Rojas</b> <b>Dra. Laura Cristina Berumen Segura</b> <b>M. en C. Berenice Juárez Espinosa</b> <b>M. en I. David Gustavo García Gutiérrez</b>

4.7. **Verónica del Carmen Meré Espinosa**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dra. María Carlota García Gutiérrez</b>
<b>Asesores</b>	<b>M. en I. David Gustavo García Gutiérrez</b> <b>MSP. Juana Susana Flores Robles</b> <b>MSP. Sergio Pacheco Hernández</b> <b>Dra. Angelina Rodríguez Torres</b>

4.8. **Giapsy del Carmen Morales López**, comité sugerido:

<b>Director</b>	<b>Dra. Rocío Brenda Anguiano Serrano</b>
-----------------	---

**Asesores**                    **Dra. Teresa Edith Garay Rojas**  
**M. en C. Berenice Juárez Espinosa**  
**Dra. Angelina Rodríguez Torres**  
**Dra. Laura Cristina Berúmen Segura**

4.9. **Jesús Miguel Paredes Ramos**, comité sugerido:

**Director**                    **Dr. Julio Granados Arriola**  
**Asesores**                    **Dra. Mónica Escamilla Tilch**  
**Dra. Angelina Rodríguez Torres**  
**Dra. Teresa Edith Garay Rojas**  
**M. en C. Anna Berenice Juárez Espinosa**

4.10. **Salvador Sáenz Herrera**, comité sugerido:

**Director**                    **M. en I. David Gustavo García Gutiérrez**  
**Asesores**                    **M. en C. Patricia Villalobos Aguilera**  
**M. en C. María de los Ángeles Escamilla Navarro**  
**MSP. Juana Susana Flores Robles**  
**M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote**

Se aprobó el cambio de un sinodal del comité de la IBQ. **Patricia Eugenia Romero Cano**, alumna **Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos**, con tema de tesis **Desarrollo de tecnología para la producción de mango (*Mangifera indica* L.) mínimamente procesado**, quedando la asignación de la siguiente manera:

**Director**                    **Dr. Edmundo M. Mercado Silva**  
**Asesores**                    **Dra. Ma. Estela Vázquez Barrios**  
**Dra. María de la Luz Zambrano Zaragoza**  
**Dra. Dulce María Rivera Pastrana**  
**Dra. Sofía María Arvizu Medrano**

Se aprobaron los registros de tema, asignación de comité y codirección, de los siguientes alumnos:

**Maestría en Ciencias Químico Biológicas:**

6.1. **Biot. Andrea Hernández Mendoza**, con tema de tesis **Efectos *in vitro* de la hormona de crecimiento en la diferenciación de adipocitos beige**, con el comité asignado:

**Director**                    **Dra. Laura Cristina Berumen Segura**  
**Co-director**                **Dra. Maricela Luna Muñoz**  
**Asesores**                    **Dra. Guadalupe García Alcocer**  
**Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera**  
**M. en C. Martha Elizabeth Carranza Salas**

**Maestría en Ciencias de la Energía:**

6.2. **Ing. Amb. Daniela Kristell Calvo Ramos**, con tema de tesis **Desarrollo de un material fotocatalítico que degrade contaminantes con energía solar**, con el comité asignado:

**Director**                    **Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández**  
**Co-director**                **Dra. Marina Vega González**  
**Asesores**                    **M. en C. María Carolina Muñoz Torres**  
**Dr. José Santos Cruz**  
**Dra. María Lucero Gómez Herrera**

Se aprobaron las asignaciones de comité y registro de tema de los siguientes alumnos de la **Maestría en Ciencias Químico Biológicas**:

7.1. **QFB. Jessica Trinidad Pérez Pérez**, con tema de tesis **Efecto del Raloxifeno y el Tranilast sobre la expresión proteica de E-cadherina en células de cáncer de mama**, con el comité asignado:

**Director**                    **Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera**  
**Asesores**                    **Dra. Guadalupe García Alcocer**  
**Dra. Laura Cristina Berumen Segura**  
**Dr. Roberto Ferriz Martínez**  
**Dr. Efraín Chavarría Ávila**

7.2. Q.A. Amanda kim Rico Chávez, con tema de tesis **Caracterización química de una fracción vasorrelajante del extracto metanólico foliar de *Crataegus gracilior* Phipps (Rosaceae)**, con el comité asignado:

Director	Dr. Mamadou Moustapha Bah
Asesores	Dra. Alejandra Rojas Molina Dr. José Alejandro García Arredondo Dr. José Fausto Rivero Cruz Dr. Miguel Angel Ramos López

7.3. QFB. Luis Humberto Rodríguez Rios, con tema de tesis **Caracterización farmacológica y análisis del peptidoma del veneno de *Poecilotheria Ornata***, con el comité asignado:

Director	Dr. José Alejandro García Arredondo
Asesores	Dra. Alejandra Roja Molina Dr. Manuel B. Aguilar Ramírez Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera Dr. Mamadou Moustapha Bah

7.4. QFB. José Héctor Zavala Gómez, con tema de tesis **Caracterización química y farmacológica de toxinas de bajo peso molecular producidas por el hidrocoral *Millepora complanata***, con el comité asignado:

Director	Dra. Alejandra Rojas Molina
Asesores	Dr. José Alejandro García Arredondo Dr. César Ibarra Alvarado Dr. Manuel B. Aguilar Ramírez Dr. Mamadou Moustapha Bah

7.5. QFB. David Orlando González Mendoza, con tema de tesis **Efecto de la 1,3,7Trimetilxantina en la expresión génica y distribución de los receptores a adenosina en hipotálamo de rata con obesidad inducida por dieta**, con el comité asignado:

Director	Dra. Guadalupe García Alcocer
Asesores	Dra. Laura Cristina Berumen Segura Dra. Edith Garay Rojas Dr. Juan Carlos Solís Sainz M. en C. Karla Margarita Padilla Olvera

7.6. QFB. Edgardo Becerra Becerra, con tema de tesis **Incremento en la biodisponibilidad de 6-tio-2-desoxiguanosina-5-trifosfato, y su efecto en el ciclo celular y apoptosis en células jurkat de leucemia linfoblástica aguda T, tratadas con azatioprina y N-acetilcisteína**, con el comité asignado:

Director	Dra. Ma. Guadalupe García Alcocer
Asesores	Dra. Laura Cristina Berumen Segura Dra. Margarita Teresa de Jesús García Gasca Dr. Mamadou Moustapha Bah Dra. Jesica Esther Escobar Cabrera

#### Maestría en Ciencias de la Energía:

7.7. Ing. Paola Elideth Rodríguez Hernández, con tema de tesis **Crecimiento de películas delgadas de sulfuro de indio por la técnica de baño químico para aplicaciones fotovoltaicas flexibles**, con el comité asignado:

Director	Dr. Francisco Javier de Moure Flores
Asesores	Dr. José Santos Cruz Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández Dra. Lucero Gómez Herrera Dra. Eugenia Josefina Aldeco Pérez

Se aprobaron las solicitudes para readquisición de candidatura para continuar con la obtención de diploma de la Especialidad en Bioquímica Clínica de los siguientes alumnos:

Omar Obed López Zepeda exp. 215741 y Agustín Ibarra Zúñiga exp. 215744

Se aprobó de registro de tema del QFB. Giovany Aguilera Durán, alumno de la Maestría en Ciencias Químico Biológicas, con tema sugerido Síntesis de derivados del ácido ursólico con actividad vasodilatadora.

Se invitó a participar para **Publicaciones en la Revista Ciencia UAQ**: Calendarización de entrega de artículos y listados de posibles revisores (tres por artículo)

Facultad	Fecha de entrega	Fecha factible de edición
Ingeniería	22 de junio	Septiembre de 2015
Ciencias Naturales	22 de junio	Septiembre de 2015
Química	24 de agosto	Diciembre de 2015
Medicina	24 de agosto	Diciembre de 2015

#### Asuntos generales:

- **Se comentó sobre la opción de que los estudiantes rezagados de la Maestría en Ciencias Ambientales, puedan utilizar la opción de grado por medio de un escrito según el reglamento de titulaciones.**
- **Se invitó a asistir a las cátedras de los días 6, 7 y 8 de mayo.**
- **CONCYTEQ invita a los investigadores a difundir sus proyectos por medio de entrevistas en TV-Qro. mayores informes con el MSP. Sergio Pacheco Hernández, Director de nuestra Facultad.**

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

#### **Pasando al punto VIII de la orden del día se presentaron los siguientes Asuntos Generales:**

-Se presenta una carta por parte del alumno José Ignacio Gutiérrez Mejía de la carrera de Ingeniero Químico Materiales en donde solicita registro de opción de titulación por Curso de Actualización: "Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad". El Consejo Académico acordó aprobarlo.

-Por parte del alumno Mario Esteban Layseca Godoy de la carrera de la Licenciatura en Biotecnología en donde solicita autorización para realizar el examen voluntario de las materias de Bioingeniería y Diseño y Evaluación de Proyectos.

En el mismo sentido la alumna Brianda Daniela González Orozco de la carrera de Ingeniero Químico en Alimentos solicita le autoricen realizar el examen voluntario de la materia de Desarrollo de Nuevos Productos en el periodo de exámenes de regularización.

Los alumnos Silvia Betsabe Ordaz Ramírez de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo, Alexandra Victoria Ruiz Alcántara y Joel Eduardo Espinoza Pantoja de la carrera de Ingeniero Químico en Alimentos solicitan les autoricen realizar el examen voluntario de la materia de Lengua Extranjera III.

Las alumnas Paulina Malagón Bautista y María Fernanda Córdoba Rivera de la carrera de Ingeniero en Biotecnología solicitan les autoricen realizar el examen voluntario de la materia Estancia I.

El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan.

-Se presenta por parte de la alumna Claudia Muñoz Navarro una carta en donde solicita cambio de Curso de Actualización del Diplomado de "Gestión de Calidad" por el de "Seguridad e Higiene del Medio Ambiente y Salud ocupacional". El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.

-Se presenta un informe de parte del Q. Alfonso Pérez Buenrostro sobre el desempeño de los estudiantes que asistieron a las Olimpiadas Nacionales de Química siendo los resultados: Maximino Martínez Torres medalla de oro categoría A, José Humberto Cabellos Ávalos medalla de oro categoría B, Luis Diego Casas Lázaro medalla de oro categoría B, Juan Augusto Cabrera Padilla medalla de plata categoría A, Erik Pacheco Rubio medalla de bronce categoría A.

-Se presenta una carta por parte del Lic. Jesús Manuel Cowo Velasco en donde informa al Consejo Académico que la alumna en Biotecnología Gloria Paulina Barragán Baeza cursó el Diplomado Bioética, Derecho y Formación de Comités, Aspectos Formativos y Valores Interdisciplinaria.

En el mismo sentido la Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez informa al Consejo Académico que la alumna Laura Marcela Ortiz Pulido de la carrera de Ingeniero Químico Ambiental aprobó el Diplomado Para el Desarrollo e Implantación de un Sistema de Calidad según ISO 9000.

Presenta también una constancia en donde informa las calificaciones del Diplomado de Administración de la Calidad y Productividad.

El Dr. Miguel Ángel Rea López informa al Consejo Académico las calificaciones de los alumnos que acreditaron el Diplomado de Formación Ambiental para el Desarrollo Sostenible.

El Ing. José Antonio Rosado Loria con el visto bueno de la M. en C. Beatriz Álvarez Mayorga informa al Consejo Académico las calificaciones de los alumnos que acreditaron el Diplomado Gestión de la Cadena de Suministro.

-Se presenta una carta por parte de la M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote en donde informa que la alumna Claudia Fernández Ortega cumplió con el requisito establecido por el Consejo Académico para readquirir calidad de pasante que fue cursar y aprobar 140 horas de los módulos de la Especialidad en Instrumentación Analítica.

-Se informa que en el Tercer Encuentro de Biotecnología 2015 la C. Arevalos Sánchez Martha recibió primer lugar en carteles de la Facultad de Química del Doctorado en Ciencias de los Alimentos, Reyes Basurto Andrea segundo lugar carteles de Ingeniero Químico en Alimentos y Arredondo Ochoa Teresita tercer lugar en carteles Doctorado en Ciencias de los Alimentos.

-Se presenta un oficio por parte del Dr. Bernardo Romero Vázquez en donde propone resolver el asunto por vía conciliatoria de la queja presentada por los alumnos José Carlos Cuto Hernández y Oscar M. Rodríguez Zamorano a lo que el Consejo Académico acordó en elaborar un escrito en donde se manifieste con documentos en donde indiquen que no se están violentando sus derechos e invitarles a buscar otra opción de registro de titulación.

-Informa el M.S.P. Sergio Pacheco Hernández que a partir del día de mañana inician las jornadas del Simposium de Alimentos y se les hace una invitación en el hotel Holiday Inn, el jueves la cátedra de Alimentos en el Holiday Inn a partir de las 9:00 am, el viernes la cátedra



de materiales en el Aula Forense de la Facultad de Derecho, por la tarde a las 17:00 hrs. la cátedra del Dr. Cabrero, director de CONACYT en el Centro de Negocios y el próximo miércoles 13 de mayo la cátedra de Químico Farmacéutico Biólogo Dra. Carmen Giral. Están cordialmente invitados.

**SIN OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DIO POR TERMINADA LA SESIÓN DEL CONSEJO ACADÉMICO, SIENDO LAS 15:00 HORAS.**