

OFIC-ACAD-09/530

Minuta de la Sesión Ordinaria del H. Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha **10 de noviembre del año dos mil nueve**, realizada en la Sala del H. 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 PRESENTACIÓN Y EN SU CASO APROBACIÓN DE LA MINUTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL 06 DE OCTUBRE
- III READQUISICIÓN DE LA CALIDAD DE PASANTE
 - A) RESULTADO DEL PROCESO
- IV ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN
 - A) REGISTROS DE OPCION A TITULACIÓN
 - B) RESPUESTA DE EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN
 - C) REVISIÓN DE EXPEDIENTES PARA TITULACIÓN
- V REVALIDACIÓN DE ESTUDIOS
 - A) SOLICITUDES
 - B) RESPUESTAS
- VI ASUNTOS DEL H. CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO DE LA FACULTAD DE QUÍMICA
- VII ASUNTOS GENERALES

En cumplimiento al punto I. Lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros y alumnos: Q.B. Magali E. Aguilar Ortiz, Presidenta del H. Consejo Académico; M. en C. Eustolia Rodríguez Muñoz, Maestra Consejera del 1er. Semestre; I.B.Q. Gerardo Zavala Porto Maestro Consejero del 2do. Semestre; Dra. Dora Marina Gutiérrez Avella, Maestra Consejera del 3er. Semestre; M. en C. Isidro Reséndiz López, Maestro Consejero del 4to. Semestre; Dra. Laura Cristina Berumen Segura, Maestra Consejera del 5to. Semestre; M. en C. Beatriz Álvarez Mayorga, Maestra Consejera del 6to. Semestre; Q.A. Francisco Romero González, Maestro Consejero del 7mo. Semestre; L.I. María del Carmen Molinero Bárcenas, Maestra Consejera del 8vo. Semestre; Dr. José de Jesús Coronel Hernández, Maestro Consejero del 9no. Semestre; M. en C. Gustavo Cornejo Pérez, Maestro Consejero ex of; Dra. Silvia Amaya Llano, Maestra Consejera ex of; M. en C. Ma. De los Angeles Escamilla Navarro, Maestra Consejera ex of; Dr. José Santos Cruz, Maestro Consejero ex of; Dra. Sandra O. Mendoza Díaz, Maestra Consejera ex of; Dr. Carlos Regalado González, Maestro Consejero ex of; Claudia De León Montero, Alumna Consejera del 2do. Semestre; Guillermo Olalde Hernández, Alumno Consejero del 3er. semestre; Diego Hernández Saavedra, Alumno Consejero del 7mo. Semestre; Q.F.B. J. Jesús Padilla Frausto, Alumno Consejero del Posgrado.

En cumplimiento al punto II. Presentación y en su caso aprobación de la minuta de la sesión ordinaria del 06 de octubre, el H. Consejo Académico acordó aprobarla.

En cumplimiento al punto III de la Orden del día, readquisición de la calidad de pasante. Se presentó lo siguiente:

A) RESULTADO DEL PROCESO:

Carrera de Ingeniero Químico Metalúrgico:

Nombre	Cumplió Requisito	Expediente
Rolando Aguilera Ramírez	Cursó y aprobó 40 horas del curso: "Fundamentos de tratamientos térmicos para aceros"	77383

Carrera de Ingeniero Químico Ambiental:

Nombre	Cumplió Requisito	Expediente
Francisco Javier Aguirre Contreras	Cursó y aprobó 40 horas del diplomado: "Para el Desarrollo e Implantación de un Sistema de Calidad"	89266
Beatriz Zendejas Castrejón	Cursó y aprobó 40 horas del diplomado: "Para el Desarrollo e Implantación de un Sistema de Calidad"	110264

El H. Consejo Académico acordó que a partir de esta fecha readquieren calidad de pasante.

Pasando al Punto IV de la Orden del día, se presentaron los siguientes asuntos del Comité de Titulación:

A) REGISTROS DE OPCION A TITULACIÓN:

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director y Sinodales
Diana Asuzena Ramírez García	Q. en A. Exp. 114176 E. 19-dic-08 Art. 20, a)	Promedio: 9.146 (Nueve punto ciento cuarenta y seis)	
Myriam Arredondo Ruiz *	Q. en A. Exp. 106844 E. 10-dic-07 Art. 20, j)	Manual de Prácticas: "Manual de prácticas del laboratorio de Tecnología II"	Dra. Silvia Amaya Llano (Director)
Anayeli Hernández Zamudio	Q.F.B. Exp. 129927 E. 07-dic-07 Art. 20, h)	Tesis Individual: "Variaciones en la determinación de leptina por ELISA por efecto de su receptor soluble en suero de rata"	Dra. Laura Cristina Berumen Segura (Director) Sinodales Propietarios: Dra. Guadalupe García Alcocer Dra. Angelina Rodríguez Torres Sinodal Suplente: Q.B. Sergio Pacheco Hernández
Efraín Andrés Olmos	Q.F.B. Exp. 91157 E. 15-jun-07 R.C.P. 06-oct-09 Art. 20, d)	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Diplomado para el Desarrollo e Implantación de un sistema de Calidad"	M. en C. María Eugenia Ortega Morín (Director)
Esenia Aralim Osorio Ríos	Q.F.B. Exp. 114059 E.19-jun-09 Art. 20, b)	Examen de las áreas del conocimiento de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo	
Diana Zamora Ledesma	Q.F.B. Exp. 135120 E.19-jun-09 Art. 20, b)	Examen de las áreas del conocimiento de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo	
Irais Valencia Jaime	I.Q.M. Exp. 135113 E. 19-dic-08 Art. 20, c)	Acreditación de Estudios de Posgrado: "Maestría en Ciencias Especialidad en Materiales"	CINVESTAV Querétaro
Perla Bernardino Sánchez	I.Q.M. Exp. 113174 E. 19-dic-08 Art. 20, h)	Tesis Individual: "Evaluación del efecto del cambio de combustible sobre las principales propiedades mecánicas de un recubrimiento WC-Co fabricado por el método HVOF"	Dr. Carlos Agustín Poblano Salas (Director) Sinodales Propietarios: Dr. Gerardo Torres Camacho (Asesor Interno) Dr. José Santos Cruz Sinodal Suplente: Dra. Sandra Mayén Hernández
Tzayam Pérez Segura	I.Q.A Exp. 135010 E.19-jun-09 Art. 20, b)	Examen de las áreas del conocimiento de la Licenciatura en Ciencias Químicas	
Eliseo Hernández Pérez	I.Q.A. Exp. 128379 E. 13-jun-08 Art. 20, h)	Tesis Individual: "Modelación de la dispersión de contaminantes atmosféricos emitidos por la industria ladrillera artesanal Queretana"	Dr. Miguel Ángel Rea López (Director) Sinodales Propietarios: M. en C. Ma. Eustolia Rodríguez Muñoz M. en C. María Eugenia Ortega Morín Sinodal Suplente: M. en C. Graciela García Barrera
Beatriz Zendejas Castrejón	I.Q.A. Exp. 110264 E. 10-jun-05 R.C.P. 10-nov-09	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Diplomado para el Desarrollo e Implantación de un sistema	M. en C. María Eugenia Ortega Morín (Director)

	Art. 20, d)	de Calidad"	
Carlos Raúl García Ugalde	Biot. Exp. 113444 E. 15-dic-08 Art. 20, h)	Tesis Individual: "Efecto del receptor para progesterona sobre el funcionamiento del sistema de proyección vomeronasal en ratones"	Dr. Emilio Domínguez Salazar (Director) Sinodales Propietarios: Dr. Sergio de Jesús Romero Gómez (Asesor Interno) Dra. Angelina Rodríguez Torres Sinodal Suplente: Dr. Raúl Gerardo Paredes Guerrero

* El H. Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita y realice las observaciones hechas por los miembros del H. Consejo Académico.

En los demás casos el H. Consejo Académico acordó en aprobar lo que solicitan.

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

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Vo. Bo.
Juan Manuel Vera Morales	Q.A. Exp. 102921	Tesis Individual: "Efecto de <i>Eisenia phoetida</i> sobre diferentes concentraciones de algunos HAPs en suelo de la región de San Nicolás, Querétaro"	M. en C. Beatriz Verduzco Cuellar (Director)
Raúl Mejía Castro	Q. en A. Exp. 90794	Guía del Maestro: "Legislación y seguridad en alimentos"	Dra. Montserrat Hernández Iturriaga (Director)
Nayeli Ramírez Martínez	Q. en A. Exp. 114190	Tesis Individual: "Susceptibilidad de <i>Leuconostoc spp.</i> Aislado de una planta procesadora de salchichas al calor, conservadores y germicidas empleados en la industria"	Dra. Sofía María Arvizu Medrano (Director)
Georgina Saraid Muñoz Tavera	Q. en A. Exp. 128900	Tesis Individual: "Cuantificación de taninos en malezas usadas como forraje en el Estado de Querétaro"	Dra. Dora M. Gutiérrez Avella (Director)
Ana Ruth Díaz Olguín	Q.F.B. Exp. 122092	Tesis Individual: "Aislamiento, purificación y caracterización estructural de glicolípidos presentes en fracciones de las resinas de <i>Ipomoea intrapilosa</i> rose (CONVOLVULACEAE)"	M. en C. Isidro Reséndiz López (Director)
Julio César Albores Aguirre	I.Q.M. Exp. 128170	Tesis Individual: "Efecto del material de moldeo sobre la superficie de cerámicos de alúmina inyectados a baja presión"	Dr. José Santos Cruz (Director)

El H. Consejo Académico acordó que puede continuar con sus trámites de titulación.

C) SE PRESENTAN LOS SIGUIENTES EXPEDIENTES PARA TITULACIÓN:

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Art. e Inciso
Juan Manuel Vera Morales	Q.A. Exp. 102921	Tesis Individual: "Efecto de <i>Eisenia phoetida</i> sobre diferentes concentraciones de algunos HAPs en suelo de la región de San Nicolás, Querétaro"	Art. 20, h)
Nayeli Ramírez Martínez	Q. en A. Exp. 114190	Tesis Individual: "Susceptibilidad de <i>Leuconostoc spp.</i> Aislado de una planta procesadora de salchichas al calor, conservadores y germicidas empleados en la industria"	Art. 20, h)
Arturo Arreola Aguilar	Q. en A. Exp. 106845	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Diplomado en sistemas de Gestión de Calidad"	Art. 20, d)
Ana Ruth Díaz Olguín	Q.F.B. Exp. 122092	Tesis Individual: "Aislamiento, purificación y caracterización estructural de glicolípidos presentes en fracciones de las resinas de <i>Ipomoea intrapilosa</i> rose (CONVOLVULACEAE)"	Art. 20, h)

Pedro Álvaro Pérez Navarrete	Q.M. Exp. 4440	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Introducción a los materiales: Cerámicos y Polímeros"	Art. 20, d)
Haideé Martínez Navarro	I.Q.M. Exp. 122166	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Introducción a los materiales: Cerámicos y Polímeros"	Art. 20, d)
Silvia Dafne Vidal Mendoza	I.Q.M. Exp. 128845	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Introducción a los materiales: Cerámicos y Polímeros"	Art. 20, d)
Leovigilda Zarazúa Arvizu	I.Q.M. Exp. 128901	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad"	Art. 20, d)
Julio César Albores Aguirre	I.Q.M. Exp. 128170	Tesis Individual: "Efecto del material de moldeo sobre la superficie de cerámicos de alúmina inyectados a baja presión"	Art. 20, h)
Jonathan Adán Guevara Sandoval	I.Q.M. Exp. 110166	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Introducción a los materiales: Cerámicos y Polímeros"	Art. 20, d)
Franco Guerrero Orozco	I.Q.A. Exp. 128148	Realización y Aprobación de Cursos de Actualización: "Diplomado en Sistemas de Gestión de Calidad"	Art. 20, d)

El H. Consejo Académico, después de haber revisado los expedientes arriba mencionados; avala que éstos se encuentran correctamente integrados para darles seguimiento a sus trámites de titulación.

Pasando al punto V. De la orden del día se presentaron las siguientes revalidaciones de estudios:

- A) **SOLICITUDES:** Se presenta la solicitud de Revalidación de Estudios de la C. **PAOLA SIMENTAL CAMPOS**, del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey-Campus Querétaro, de la carrera de Ingeniero en Biotecnología por la Licenciatura en Biotecnología de nuestra Universidad.

Se presenta la solicitud de Revalidación de Estudios del C. **JUAN FERNANDO CRUZ MARTÍNEZ**, de la Universidad Veracruzana Campus Coatzacoalcos, de la carrera de Ingeniería Química por la licenciatura de Ingeniero Químico Ambiental de nuestra Universidad.

- B) **RESPUESTAS:** De la C. **PAOLA SIMENTAL CAMPOS**, del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey-Campus Querétaro, de la carrera de Ingeniero en Biotecnología por la Licenciatura en Biotecnología de nuestra Universidad.

Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey-Campus Querétaro.	Por	Universidad Autónoma de Querétaro
Taller de Análisis de expresión verbal	X	Comunicación oral y escrita
Expresión verbal en el ámbito profesional	X	Comunicación oral y escrita
Genética	X	Genética
Ética, persona y sociedad	X	Bioética y Legislación
Introducción a la Biotecnología	X	Biotecnología y sociedad

Respuesta del C. **JUAN FERNANDO CRUZ MARTÍNEZ**, de la Universidad Veracruzana Campus Coatzacoalcos, de la carrera de Ingeniería Química por la licenciatura de Ingeniero Químico Ambiental de nuestra Universidad.

Facultad de Ciencias Químicas Universidad Veracruzana Campus Coatzacoalcos	Por	Facultad de Química de la Universidad Autónoma de Querétaro
Habilidades del pensamiento crítico y creativo	X	Orientación profesional
Lectura y redacción a través del análisis del mundo contemporáneo	X	Lectura y redacción
Matemáticas básicas	X	Algebra lineal
Algebra lineal		
Mecánica para ingeniería química		
Física Básica	X	Mecánica
Temas selectos de física		
Ingeniería mecánica y eléctrica	X	Electricidad y Magnetismo
Cálculo diferencial e integral de una variable		Cálculo diferencial
Geometría Analítica y Análisis vectorial	X	Cálculo Integral

Ecuaciones diferenciales	X	Ecuaciones Diferenciales
Probabilidad y estadística	X	Estadística descriptiva
Química orgánica	X	Química Orgánica I
Química Inorgánica	X	Química Inorgánica
Química Analítica	X	Química Analítica
Síntesis orgánica y bioquímica	X	Química Orgánica II
Ingeniería económica	X	Ingeniería ambiental y económica
Ingeniería de servicios		
Electroquímica	X	Electroquímica
Termodinámica	X	Estados de agregación de la materia
		Termodinámica
		Laboratorio de termodinámica
Equilibrio físico	X	Soluciones y Sistemas de fases
		Laboratorio de Soluciones y Sistemas de Fases
Balance de materia y energía	X	Operaciones Unitarias
Operaciones de separación mecánica		
Fenómenos de superficie	X	Fenómenos de superficie
Mecánica de fluidos	X	Mecánica de fluidos
Fundamentos de transferencia de calor	X	Transferencia de calor
Operaciones de transferencia de calor		
Laboratorio de fisicoquímica		
Desarrollo sostenible	X	Cinética
		Laboratorio de Cinética
	X	Ciencias ambientales

El H. Consejo Académico acordó aprobar las revalidaciones de las materias antes mencionadas.

Pasando al punto VI. De la orden del día se presentaron los siguientes asuntos del H. Consejo de Investigación y Posgrado:

Se aprobaron las siguientes obtenciones de grado:

- 1) **Q.A. Darío Adrián Ávalos Mancera**, exp. N° 86656, alumno de la Maestría en Ciencias Ambientales, con tesis titulada "Interacción de fosforo y hierro en la interfase sedimento-agua respecto a la eutrofización de la presa la llave".
- 2) **Q. Teresa Gutiérrez Espíndola**, exp. N° 142068, alumna de la Maestría en Ciencias Ambientales, con tesis titulada "Análisis proteómico de embriones de pez cebra expuesto al alterador endócrino 17- α -etinilestradiol".
- 3) **M. en C. María Dolores García Parra**, exp. N° 158887, alumna de Doctorado en Ciencias de los Alimentos, con tesis titulada "Efecto de la percepción en quórum y modificación genética de *Lactococcus lactis* UQ2 sobre la producción de nisina en leche".
- 4) **M. en C. Rocío Campos Vega**, exp. N° 54210, alumna de Doctorado en Ciencias de los Alimentos, con el tema: "Caracterización parcial de los productos de la fermentación *in vitro* de los polisacáridos de frijol común cocido (*Phaseolus vulgaris* L.) y su efecto sobre la sobrevivencia de células de cáncer de colon".
➤ Eligiendo la opción de titulación por artículos publicados.
- 5) **Q.B.P. Leova Griselda Cepeda Marquez**, exp. N° 165290, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Detección de fuentes de contaminación y reservorios de *Leuconostoc mesenteroides* en una planta procesadora de salchicha viena".
- 6) **L.N. Claudia García Robles Gutiérrez**, exp. N° 121984, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Caracterización de almidón de yuca fosfatado por medio de extrusión termoplástica para su uso en la encapsulación de D-limoneno"
- 7) **Q. en A. Elda Zamora Rodríguez**, exp. N° 90227, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de

Alimentos, con tesis titulada "Secuenciación y expresión heteróloga del gen *nisB* de la deshidratasa involucrada en la biosíntesis de la nisina".

- 8) I.Q. Liliana Rodríguez Vásquez, exp. N° 165367, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Desarrollo de botanas integrales de bajo contenido calórico obtenidas por un proceso ecológico de nixtamalización".
- 9) Q.F.B. Yunuen Carranza Pérez, exp. N° 165316, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Comportamiento de *Listeria monocytogenes* en espinaca (*Spinacia oleracea*)".
- 10) I.B.Q. Daniela Guadalupe Vázquez Mandujano, exp. N° 165321, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Actividad de la sacarosa-sacarosa-1fructosil transferasa y su relación con la acumulación de fructanos durante el desarrollo del ajo".
- 11) I.B.Q. Oscar Sumano Muñoz, exp. 165329, alumno de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Modificación de la actividad antioxidante y la calidad poscosecha de frutos de mango (*Mangifera indica*) irradiado".
- 12) I.A.I. Dulce María Rangel Fajardo, exp. N° 165304, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Incidencia y fuentes de contaminación de *Salmonella* spp., *Listeria monocytogenes* y bacterias indicadoras en zanahoria a lo largo del cultivo, acondicionamiento y empacado en dos empresas productoras".
- 13) L.Q.A. Angélica Saraí Jiménez Osorio, exp. N° 165317, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Regulación de biomarcadores de inflamación y daño renal en ratas diabéticas por el consumo de frijol procesado industrialmente".
- 14) I.B.Q. Magdalena Mendoza Sánchez, exp. N° 165315, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Efecto protector de frijol negro 8025 sobre daño pancreático y renal generado durante el desarrollo y complicaciones de la diabetes".
- 15) Q.F.B. María Viridiana Barrera Hernández, exp. N° 165312, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Caracterización de la resistencia a germicidas en cepas de *Listeria monocytogenes* aisladas de espinaca (*Spinacea oleracea*)".
- 16) L.N. Ana Laura Morales Montelongo, exp. N° 165351, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Caracterización fitoquímica funcional del fruto de xoconostle cuaresmeño (*Opuntia matudae*) y el efecto de su consumo en parámetros bioquímicos de ratas diabéticas".
- 17) I.B.Q. Lucía Guadalupe Abadía García, exp. N° 165325, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Efecto de la adición de una cepa probiótica sobre la proliferación de *Listeria monocytogenes* y la producción de péptidos con propiedades antioxidantes en queso Cottage".
- 18) I.B.Q. Miguel Eduardo Oseguera Toledo, exp. N° 165277, alumno de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, con tesis titulada "Actividad antioxidante y anti-inflamatoria de hidrolizados de proteína de dos variedades de frijol".

Así como la aprobación de modificación registro de tema de tesis y obtención de grado de:

- 19) I.Q. Fanny Jaqueline González Fuentes, exp. N° 165357, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, tema aprobado: "Determinación de la capacidad antioxidante y características estructurales de metabolitos secundarios de extractos polares y aceite esencial de orégano mexicano (*Lippia graveolens*) mediante la técnica de voltamperometría diferencial de pulso"
- 20) Q. en A. Elisa Hernández Rivera, exp. N° 84714, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos, tema aprobado: "Efecto de los extractos de verdolaga (*Portulaca oleraceae*) y malva (*Malva*

parviflora) en la expresión de las proteínas K-ras y PKB y mutaciones en los genes *K-ras* y *Nr2* en un modelo de cáncer de colon”.

Se aprobaron los registros de tesis de los siguientes alumnos:

- 1) **Biol. Jessica Enríquez Farias**, alumna de la Maestría en Ciencias Ambientales, con tema aprobado: **Aislamiento y caracterización de rizobacterias resistentes a mercurio, en San Joaquín Querétaro.**
- 2) **Q.F.B. María Teresa Trujillo Arias**, alumna de la Maestría en Ciencias Ambientales, con tema aprobado: **Evaluación de la fragmentación nuclear y estrés oxidativo de linfocitos en población expuesta a emisiones de hornos ladrilleros artesanales.**

Sobre el registro de tema de tesis de la **I.B.Q. Ruth García Robles**, alumna de la Maestría en Ciencias Ambientales, con tema sugerido: **Bacterias rizosféricas de plantas presentes en el relleno sanitario “La reserva” del municipio de León, Gto.**, el consejo acordó que **no procede ya que el título sugerido no corresponde al objetivo.**

Asuntos generales:

Se invita cordialmente a la Semana Cultural de la Facultad de Química donde se llevará a cabo la entrega a los **mejores promedios** a alumnos de **nivel Licenciatura y Posgrado** el día **miércoles 04 de noviembre a las 9:00 am** en el **Auditorio de la Facultad de Química**, así como la develación de la **placa del Almacén** el cual llevará el **nombre del O. Raúl Fraga Huacuja.**

Se comunicó que en el Consejo Universitario se contó con la presencia del Gobernador, el cual se comprometió a dar más apoyo a la UAQ.

Se informa que del 11 a 14 de noviembre se realizará la evaluación de la carrera de Ingeniero Químico Ambiental y en marzo del 2010 se evaluará la carrera de Ingeniero Químico en Alimentos.

El H. Consejo Académico acordó ratificar los asuntos antes mencionados del H. Consejo de Investigación y Posgrado.

Pasando al punto VI. De la Orden del día se presentaron los siguientes Asuntos Generales:

-Se presentan por parte de los estudiantes: Amada Eloísa Rubio Beltrán (Q.F.B.), Rabindranath Salvador Carrillo Martínez, Jean Claude Octavius Junior François, Fidel Garduño Maya (I.Q. en M.), Karen Carstensen Benavides(Q.A), y Ana Laura Hernández Zea (I.Q.A.), solicitudes de convalidación de materias, para realizar una estancia de movilidad académica durante el semestre 2010-1 a las Universidades de Nuevo León, École Nationale Supérieure de Chimie de Lille, Francia, Chapingo y Valparaíso Chile. El H. Consejo Académico acordó aprobar la tabla de homologación de materias y en caso de que haya algún cambio en dichas materias sea revisado por la academia respectiva con la finalidad de no detener los trámites de movilidad de los alumnos antes mencionados.

-Se presenta por parte del Dr. Raúl Pineda López una constancia en donde hace saber al H. Consejo Académico que la C. Erika Monserrat Basaldúa Vargas, cursó y aprobó el Diploma de: “XXVI Internacional de Edafología 2008” y obtuvo una calificación de 9.0.

-La M. en C. Ma. De los Ángeles Escamilla Navarro presentó un documento en donde hace saber que después de haber revisado el informe de las actividades académicas realizadas por la Dra. Alejandra Rojas Molina durante su estancia de año sabático, la academia de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo está de acuerdo con lo que en él se expresa.

-Por parte de la Q.B. Magali E. Aguilar Ortiz felicita al Dr. José Santos Cruz por la acreditación del Programa de la carrera de Ingeniero Químico en Materiales; e informa que la entrega oficial de dicho resultado será el viernes 20 de noviembre a las 12:00 en el Auditorio de la Facultad de Química “Gilberto Hernández Cabrera” a dicha ceremonia están cordialmente invitados todos los docentes y alumnos.

Se hace del conocimiento a los miembros del H. Consejo que a partir del miércoles 11 y hasta el viernes 13 de este mes de noviembre se llevará a cabo la evaluación del Programa de Ingeniero Químico Ambiental.

Por otra parte, agradece a toda la comunidad de la Facultad por su valiosa participación y colaboración en las actividades realizadas en la semana Académico- Cultural 2009.

SIN OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DIO POR TERMINADA LA SESIÓN DEL H. CONSEJO ACADÉMICO, SIENDO LAS 13:15 HORAS.