OFIC-ACAD-017/122

Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha 7 de marzo de dos mil diecisiete, 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 APROBACIÓN DE LA MINUTA ORDINARIA DEL DÍA 7 DE FEBRERO DE 2017.

III READQUISICIÓN DE LA CALIDAD DE PASANTE

A) SOLICITUDESB) RESPUESTAS

IV ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN

A) REGISTROS Y CAMBIOS DE OPCIÓN A TITULACIÓN

B) RESPUESTAS A LA EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN

V REVALIDACIÓN DE ESTUDIOS

A) SOLICITUD B) RESPUESTA

VI ASUNTOS DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

VII ASUNTOS GENERALES

En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros: M.S.P. Sergio Pacheco Hernández, Presidente del Consejo Académico; Dra. Silvia Lorena Amaya Llano, Secretaria Académica; Dr. José de Jesús Coronel Hernández, Maestro Consejero del 1er. Semestre; Dra. Dora Marina Gutiérrez Avella, Maestra Consejera del 2do. Semestre; Dr. Oscar Iván Arillo Flores, Maestro Consejero del 3er. Semestre; Dra. Estela Vázquez Barrios, Maestra Consejera del 4to. Semestre; Dra. Marcela Gaytán Martínez, Maestra Consejera del 5to. Semestre; Dra. Montserrat Hernández Iturriaga, Maestra Consejera del 6to. Semestre; Dr. Sergio de Jesús Romero Gómez, Maestro Consejero del 7mo. Semestre; Dra. Laura Cristina Berumen Segura, Maestra Consejera del 8vo. Semestre; M. en C. Beatriz Álvarez Mayorga, Maestra Consejera del 9no. Semestre; Dr. Gerardo Nava Morales, Maestro Consejero ex of; M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote, Maestra Consejera ex of; Dra. Sandra Andrea Mayen Hernández, Maestra Consejera ex of; Dra. Claudia Gutiérrez Antonio, Maestra Consejera ex of; Dr. Mamadou Moustapha Bah, Maestro Consejero del Posgrado, Edson Vargas Ortuño, Alumno Consejero del 2do. Semestre; Erik Pacheco Rubio, Alumno Consejero del Posgrado.

En cumplimiento al punto II aprobación de la minuta ordinaria del día 7 de febrero, el 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) SOLICITUDES

Carrera de Ingeniero Químico en Alimentos

Nombre	Historial Académico	Expediente
Abraham García Servín	E. 21-jun-13	144659

Carrera de Químico Farmacéutico Biólogo

Nombre	Historial Académico	Expediente
Estephania García Siciliano	E. 14-dic-14	215092

B) RESPUESTAS:

Nombre	Historial Académico	Años de egreso	Carrera	Respuesta de la Comisión
Abraham García Servín	E. 21-jun-13	3 años y 9 meses	I.Q. en A.	Deberá cumplir con el requisito de tomar y aprobar un curso de educación continua de 40 horas ofertado por la Facultad.
Estephania García Siciliano	E. 14-dic-14	2 años y 2 meses	Q.F.B.	Impartir una conferencia de su trabajo de tesis a un grupo de alumnos del área de Químico Farmacéutico Biólogo.

El Consejo Académico acordó avalar las respuestas de la Comisión Académica del área de Ingeniero Químico en Alimentos y Químico Farmacéutico Biólogo.

En cumplimiento al punto IV de la orden del día, asuntos del Comité de Titulación. Se presentó lo siguiente:

A) REGISTROS Y CAMBIOS DE OPCIÓN A TITULACIÓN:

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales / Lugar
Camila Estefanía Navarro García	I.Q. en A. Exp. 230067 Art. 95, Fracción I E. 09-dic-16	Promedio: 9.127 (nueve punto ciento veintisiete)	
Leslie Yaisa Romero Velázquez	I.Q. en M. Exp. 177781 Art. 95, Fracción V E. 05-dic-16	Cambio de Curso de Actualización de "Sistemas de Gestión de Calidad, bajo la norma NMX-EC-17025-IMNC-2006" por	
Sergio García León	I.Q. en M. Exp. 223101 Art. 95, Fracción V E. 09-dic-16	el de "Curso Teórico-Práctico de Materiales en la Industria Aeroespacial"	Q.M. Héctor Alejandro
José Antonio Rangel Martínez	I.Q. en M. Exp. 223327 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. Créditos: 411	Curso de Actualización: "Curso Teórico-	Hernández Ramírez
Mónica Mariana Riveroll Orozco	I.Q. en M. Exp. 230068 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. Créditos: 399	Práctico de Materiales en la Industria Aeroespacial"	
Víctor Mendoza Pérez	I.Q. en M. Exp. 177162 Art. 95, Fracción V Estudiante 9no. Créditos: 390		
Pamela Miranda Pérez	I.Q. en A. Exp. 230043 Art. 95, Fracción VIII E. 09-dic-16	Examen de las Áreas del Conocimiento en la Licenciatura en Ingeniería en	
Mariel Quetzalli Chagolla Rojas	I.Q. en A. Exp. 164412 Art. 95, Fracción VIII E. 24-jun-16	Alimentos.	
Estefanía Pérez López	I.Q.A. Exp. 223085 Art. 95, Fracción VIII E. 24-jun-16	Examen de las Áreas del Conocimiento en la Licenciatura en Química	
Cristian Daniel Juárez Arana	I.Q. en A. Exp. 223060 Art. 95, Fracción VIII E. 24-jun-16	Tesis Individual: "Perfil microbiológico e incidencia de <i>Salmonella</i> spp en los dulces tradicionales mexicanos"	Dra. Montserrat Hernández Iturriaga (Directora) Dra. Sofía María Arvizu Medrano M. en C. Beatriz Álvarez Mayorga (Sinodales Propietarios) M. en C. Juan Carlos Aguilar Vázquez (Sinodal Suplente)
Yaotzin Cruz Cruz	Q.F.B. Exp. 207356 Art. 95, Fracción VIII E. 11-dic-15	Tesis Individual: "Caracterización química de un diftalato como posible constituyente genuino de una fracción vasorrelajante de <i>Crataegus gracilior</i> "	Dr. Mamadou Moustapha Bah (Director) Dra. Dora Marina Gutiérrez Avella M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote (Sinodales Propietarios) M. en C. Eloy Rodríguez de León (Sinodal Suplente)
Ana Delia Tapia Pérez	I.Q.A. Exp. 230195 Art. 95, Fracción IX 9no. semestre Créditos: 382	Tesis Individual: "Evaluación insecticida e insectistática del extracto clorofórmico de Salvia connivens y de su compuesto mayoritario contra Sopodoptera	Dr. Miguel Ángel Ramos López (Director) Dr. Víctor Pérez Moreno Dr. Miguel Ángel Rico

		frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae)"	Rodríguez (Sinodales Propietarios) Dr. Juan Campos Guillen (Sinodal Suplente)
América Gabriel Cornejo Cruz	Ing. en Biot. Exp. 229664 Art. 95, Fracción IX E. 09-dic-16	Tesis Individual: "Obtención y purificación de anticuerpos policionales específicos contra el transportador de aminoácidos dependiente de sodio 2 (SNAT2)"	Dra. Angelina Rodríguez Torres (Directora) Facultad de Ciencias Naturales Dra. Minerva Ramos Gómez Dr. Gerardo Manuel Nava Morales (Sinodales Propietarios) Dr. Juan Joel Mosqueda Gualito (Sinodal Suplente) Facultad de Ciencias Naturales

El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan.

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

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Vo. Bo.
Jaime Pérez Cruz	Q.F.B. Exp. 230212	Tesis Individual: "Asociación de biomarcadores séricos con factores de riesgo cardiovascular en adolescentes y adultos jóvenes en el rango de edad de 18 a 24 años"	
Claudia Laura de León Montero	Q.F.B. Exp. 144711	Trabajo de Investigación: "Estudio de factibilidad y desarrollo de una pastilla efervescente para baño"	
Zyanya Gloria Mena Casas	Q.F.B. Exp. 230069	Tesis Individual: "Plasticidad anatómica de las fibras musgosas del hipocampo en el ratón triple transgénico para el alzheimer (3xTg-AD)"	Dra. Eurídice Padilla Gómez
César Luis Alegría González	Q.F.B. Exp. 207354	Tesis Individual: "Estudios de acoplamiento molecular y simulaciones de dinámica molecular de triterpenos selectos en las enzimas óxido nítrico sintasa endotelial y cistationina GAMMA-liasa"	
Mariel Ledesma Molinero	I.Q. en M. Exp.230046	Tesis Individual: "Obtención de películas semiconductoras de Te por la técnica de sputtering y su aplicación como capa tipo p+ en ventanas fotovoltaicas"	Dr. Francisco Javier de Moure Flores

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 23 de febrero de 2017.

Nombre Nombre	Carrera
Osiris Jair Patiño Chávez	Ingeniero en Biotecnología
Edgar Rodríguez García	Ingeniero en Biotecnología
Andrea Celeste Rodríguez Macías	Ingeniero Químico Ambiental
Robin Reyes Ortega	Ingeniero Químico en Alimentos
Janeth Aguilar Gutiérrez	Ingeniero Químico en Materiales
Claudia Beatriz Baeza Chávez	Ingeniero Químico en Materiales
Francisco Javier Ledesma Bautista	Ingeniero Químico en Materiales
Zaira Abigail RendonCaltzontzi	Ingeniero Químico en Materiales
Jhosafat Cruz Calixto	Químico Agrícola
Brenda Vanessa Amador Robles	Químico Farmacéutico Biólogo
Brenda Liliana Ángeles Montalvo	Químico Farmacéutico Biólogo
Ana Cecilia Hernández Sánchez	Químico Farmacéutico Biólogo
Ma. Paulina Martínez Valencia	Químico Farmacéutico Biólogo

Consejo Académico 7 de marzo de 2017 En cumplimiento al punto V del orden del día, Revalidación de Estudios. Se presentó lo siguiente:

A) SOLICITUD:

Se presenta la solicitud de revalidación de estudios del C. JUAN DIEGO ÁNGELES CORREA, alumno de la Universidad del Valle de México, quien cursó parcialmente la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biotecnólogo y solicita revalidar a la licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo plan 2014.

B) RESPUESTA:

C. JUAN DIEGO ÁNGELES CORREA, alumno de la Universidad del Valle de México de la Licenciatura en Químico Farmacéutico Biotecnólogo a la licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo plan 2014.

Universidad del Valle de México Químico Farmacéutico Biotecnólogo	Por	Universidad Autónoma de Querétaro Químico Farmacéutico Biólogo	
Cálculo Diferencial e Integral	Х	Cálculo Diferencial	
Bilogía celular	Χ	Biología celular	
Bioquímica I	Χ	Bioquímica I	
Anatomía y Fisiología	Х	Fisiopatología	
Química General	٧.	T (0 () 0 1	
Química Inorgánica	Х	Teoría Química General	
Química Orgánica I	Х	Química Orgánica I	

El Consejo Académico acordó avalar la propuesta de Revalidación de Estudios por parte de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo, deberá presentar el examen de conocimientos (EXCHOBA) y el examen del curso propedéutico con una puntuación de 70 o más para su ingreso.

En cumplimiento al punto VI del orden del día, asuntos de Investigación y Posgrado. Se presentó lo siguiente:

Seaprobó la obtención de grado del Q.A. Luis Ricardo León Herrera, con exp. N° 135169, alumno de la Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental, con tema de tesis: Evaluación de las actividades insecticida e insectistática de tres especies de Salvia en larvas de Phyliophagasp. ySpodoptera frugiperda, dirigida por el Dr. Miguel Ángel Ramos López.

Se aprobó laasignación de comité y registro de tema de la IBQ Mónica Fernanda Burgos Zazueta, alumna de la Maestría en Ciencia y Tecnología Ambiental, con tema: Evaluación de la adaptabilidad osmótica de una levadura como antagonista contra *Penicillium expansum*, quedando formado su comité por:

Director Dr. Ramón Álvar Martínez Peniche

Asesores Dra. Lourdes Soto Muñoz

Dr. Juan Ramiro Pacheco Aguilar Dr. Andrés Cruz Hernández

Dra. Montserrat Hernández Iturriaga

Seaprobó la modificación de comité y codirección de los dos alumnos del Doctorado en Ciencias de los Alimentos:

5.1. M. en C. Rodrigo Jiménez Pichardo, comité asignado:

Director Dra. Blanca Estela García Almendárez

Co-director Dr. Yunny Meas Vong

Asesores Dr. Carlos Regalado González

Dr. José Santos Cruz

Dra. Ma. del Carmen Wacher Rodarte

5.2. M. en C. Víctor Manuel Hernández Pimentel, comité asignado:

Director Dra. Blanca Estela García Almendárez

Co-director Dr. Yunny Meas Vong

Asesores Dr. Carlos Regalado González

Dr. Gerardo Manuel Nava Morales Dra. Ma. del Pilar Castañeda Serrano Sobre la solicitud de extensión de vector para la obtención de titulación de la C. Rosalía Jiménez Alfaro, de la Especialidad en Bioquímica Clínica, el consejo acordó aprobarlo y deberá cumplir como requisito cursar un módulo de la especialidad y pagar los vectores vencidos.

Seaprobaron los registros de los siguientes proyectos:

- 7.1. Adhesión de patógenos a la superficie de jitomate (var. Cherry) en función de la temperatura de almacenamiento y su impacto en la eficacia de tratamiento de descontaminación, del cual funge como responsable el Dr. Ramón A. Martínez Peniche.
- 7.2. Barreras organizacionalesen la gestión de conocimiento y el adecuado manejo de RPBI en consultorios odontológicos, del cual funge como responsable la M. en C. Alicia Ibone Audiffred Valdes. El consejo acordó que debe incorporar en el protocolo en extenso los productos comprometidos en el Formato F-50-01 para que la documentación sea consistente.

Seaprobó el informe final del proyecto FCQ-2015-09 con título: Compensación de huella de carbono del parque de autobuses de la Universidad Autónoma de Querétaro, del cual funge como responsable el M. en C. Saúl López Ordaz.

Asuntos generales.

Se mencionó que por resolución de la Comisión Académica los sinodales externos quedan exentos del llenado de la rúbrica.

La solicitud realizada por el Consejo de Posgrado referente a la autorización del voto electrónico para sinodales externos que radiquen temporal o permanentemente en el extranjero se encuentra en trámite.

Se analizará en la Comisión Académica el procedimiento para que la mención honorífica en estudiantes de Doctorado que se titulan por artículos publicados sea aceptada en Servicios Escolares.

Sobre la modificación de requisitos de ingreso y egreso de inglés en los programas educativos de posgrado, la resolución de la Comisión Académica es que cada programa por separado deberá someterlo para aprobación ante Consejo, en la fecha que cada programa considere pertinente.

La Jefatura de Posgrado trabajará en una rúbrica para evaluar los trabajos que presentan los estudiantes de doctorado cuando se titulan por artículos. Se buscará evaluar las habilidades de los estudiantes para la síntesis de información así como la adecuada redacción. Se difundirán los elementos que debe contener dicho trabajo con los estudiantes de posgrado, de acuerdo a lo establecido en Servicios Escolares.

Se convoca a estudiantes y profesores a presentar cárteles el día de la Cátedra de QFB Dr. Miguel Cruz López, que se llevará a cabo en la semana del 16 al 19 de Mayo, se enviará el programa a los consejeros para ser difundido entre su comunidad.

Se llevará a cabo el Congreso de Biotecnología y Bioingeniería en Puerto Vallarta, en el mes de junio, y existe la disponibilidad de tener un Stand, para lo cual se cooperará entre los programas de posgrado y se reunirán los promocionales que se llevarán para difusión.

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

Pasando al punto VII de la orden del día se presentaron los siguientes Asuntos Generales:

- -Se presenta por parte de la M.S.P. Juana Susana Flores Robles una constancia en donde hace saber que la C. Atenea Ponce Zúñiga acreditó el Curso de Actualización: "Técnicas Moleculares de Diagnóstico Clínico, Enzimas y Bioquímica de las Enfermedades Metabólicas" con duración de 90 horas.
- -En el mismo sentido se presenta por parte del Dr. Eusebio Jr. Ventura Ramos una constancia en donde hace saber que la C. Laura Chávez Ramírez acreditó el Curso de Actualización: "Diplomado en Seguridad e Higiene, Medio Ambiente de Trabajo, Salud Ocupacional y Ergonomía" con duración de 136 horas.
- -Se presentan lassolicitudes para realizar exámenes voluntarios para el periodo de exámenes ordinarios del mes de junio de los siguientes alumnos:

José Enrique Durán Ríos, Saúl Centeno Hernández, Donaldo Esteban Herrera Moreno y Marco Antonio Martínez Maru solicitan autorización para realizar el examen voluntario de la materia de Lengua Extranjera (Inglés) nivel IV.

Rosa María Vargas Uribe, Mauricio Fonseca Ugalde, Vania Itzel Guerra Castillo y Leobardo Amaro Romero solicitan autorización para realizar el examen voluntario de la materia de Lengua Extranjera (Inglés) nivel V.

Ariadne Samantha Cano Jaimes solicita autorización para realizar el examen voluntario de la materia de Remediación de Suelo y Aire. El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan.

-Se presenta una carta por parte de la Dra. Silvia Lorena Amaya Llano en donde solicita le autoricen realizar cambio de calificación del alumno Rodrigo Galicia Pereyra de Na (No Acreditado) a AC (Acreditado) en la materia de Actividad Deportiva. El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita y pase a la brevedad a realizar dicha modificación ante el Departamento de Servicios Escolares.

- -Se presenta por parte del alumno Carlos Alberto Pérez Pérez al Consejo Académico autorización para realizar una movilidad académica a la Universidad Autónoma de Chiapas en el Instituto de Biociencias en la carrera de Biotecnología para el periodo 2017-2. El Consejo Académico acordó aprobar la tabla de homologación que presenta.
- -Se presenta por parte de la Claudia Fuentes Ajungo hace saber al Consejo Académico que no se abrieron algunos grupos en la Universidad Politécnica de Madrid, España de su movilidad académica por lo cual solicita le autoricen la nueva tabla de homologación. El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.
- -Se presenta por parte del C. Jaime Pérez Cruz una carta en donde solicita el cambio de título de tesis de: "Asociación de adiponectina sérica con factores de riesgo cardiovascular en adolescentes y adultos jóvenes en el rango de edad de 18 a 24 años" por el de "Asociación de biomarcadores séricos con factores de riesgo cardiovascular en adolescentes y adultos jóvenes en el rango de edad de 18 a 24 años". El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.
- -En el mismo sentido la C. Zyanya Gloria Mena Casas solicita al Consejo Académico autorización del cambio de título de tesis de: "Efectos del alzheimer en la plasticidad anatómica del ratón transgénico 3xTg-AD" por el de "Plasticidad anatómica de las fibras musgosas del hipocampo en el ratón triple transgénico para el alzheimer (3xTg-AD)". El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicita.
- -Se informa sobre la respuesta al caso del alumno Saúl Isaac Acevedo Polo de la revisión de examen que sometió en el consejo del mes de febrero de la materia de Toxicología Ambiental, obteniendo como calificación un 6.0 (seis) por parte de la Comisión formada por el M. en C. Alfredo Rodríguez Cruz y la Dra. Minerva Ramos Gómez para conocimiento del Consejo Académico y copia al alumno, docente, director de la Facultad y Secretario Académico de la UAQ.
- -Informa el M.S.P. Sergio Pacheco Hernández que en el mes de mayo se llevarán a cabo las cátedras de Química, el día 16 será la de Ingeniero Químico Ambiental e Ingeniero Agroquímico, el 18 la de Ingeniero en Biotecnología y el 19 la de Químico Farmacéutico Biólogo, en esa misma semana se llevara a cabo el festejo del 65 Aniversario de la Facultad el día viernes 19 en el Auditorio Fernando Díaz Ramírez a las 14:00 hrs en donde se entregaran algunos reconocimientos, se proyectará un video y se dirigirán algunas palabras por parte de egresados y miembros del presidum y por la noche se llevara a cabo la cena-baile de dicho festejo en el salón de los Trabajadores del Estado de Querétaro, el costo será de \$700 egresados y estudiantes \$500, habrá mariachi, DJ etc.
- -El miércoles 17 de mayo se tendrá la visita de diferentes directores de la Facultad de Química del país, se llevará a cabo la reunión del ANFEQUI en la sala del Q. Dionisio Maciel Landaverde, el día jueves 18 de mayo se integran al trabajo de las cátedras y por la tarde habrá un recorrido por las instalaciones de la Facultad y se entregarán reconocimientos también. El día viernes 19 de mayo se tendrán diferentes actividades con los miembros del ANFEQUI.

Recuerda a los miembros del Consejo Académico que la sesión del Consejo Académico del mes de abril será programada para el día 21 de marzo.

SIN OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DIO POR TERMINADA LA SESIÓN DEL CONSEJO ACADÉMICO, SIENDO LAS 13:20 HORAS.