

OFIC-ACAD-019/558

Minuta de la Sesión Ordinaria del Consejo Académico de la Facultad de Química de fecha **6 de agosto de dos mil diecinueve**, 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 DEL 25 DE JUNIO DE 2019
- III READQUISICIÓN DE CALIDAD DE PASANTE
 - A) SOLICITUDES
 - B) RESPUESTAS
- IV ASUNTOS DEL COMITÉ DE TITULACIÓN
 - A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN
 - B) EVALUACIÓN DE TRABAJOS PARA TITULACIÓN
- V ASUNTOS DEL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO
- VI ASUNTOS GENERALES

En cumplimiento al punto I lista de asistencia, se encuentran presentes los siguientes consejeros maestros: Dra. Silvia Lorena Amaya Llano, Presidente del Consejo Académico; Dr. José Santos Cruz, Secretario Académico; Dr. Sergio de Jesús Romero Gómez; Maestro Consejero del 1er. Semestre; Dr. Jorge Noel Gracida Rodríguez; Maestro Consejero del 3er. Semestre; M. en C. Isidro Reséndiz López; Maestro Consejero del 4to. Semestre; Dr. Julio Armando De Lira Flores, Maestro Consejero por el 6to. semestre; Dr. Aldo Amaro Reyes, Maestro Consejero por el 7mo. Semestre; Dra. Claudia Gutiérrez Antonio; Maestra Consejera por el 8vo. Semestre; Dr. Alejandro García Arredondo; Maestro Consejero del 9no. Semestre; Q. Francisco Romero González, Maestro Consejero ex of; Dr. Gerardo Manuel Nava Morales; Maestro Consejero ex of; M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote; Maestra Consejera ex of; Dra. Sandra Andrea Mayén Hernández, Maestra Consejera ex of; Dr. Miguel Ángel Rico Rodríguez, Maestro Consejero ex of; Dra. Blanca Estela García Almendarez; Maestra Consejera ex of; Dr. Edurardo Castaño Tostado; Maestro Consejero ex of; Dr. Mamadou Moustapha Bah; Posgrado; Raúl Herrera Jr., Alumno Consejero del 2do. Semestre; José Luis Vargas Ríos, Alumno Consejero de 6to. Semestre.

En cumplimiento al punto II aprobación de la minuta ordinaria del 25 de junio. El Consejo Académico acordó aprobarla.

En cumplimiento al punto III Readquisición de calidad de pasante, se presenta lo siguiente:

A) SOLICITUDES

Ingeniero en Biotecnología

Nombre	Historial Académico	Expediente
Rodrigo Tonatiuh Osnaya Robles	E. 06-jun-17	196115

El Consejo Académico acordó aprobar la solicitud

Ingeniero Químico Ambiental

Nombre	Historial Académico	Expediente
Angélica Anahí Esquerro Palacios*	E. 27-ene-12	126784
Gabriela Guadalupe Silva García*	E. 16-jun-17	230060

***Solicita Prorroga**

El Consejo Académico acordó aprobar ambas solicitudes

Químico Farmacéutico Biólogo

Nombre	Historial Académico	Expediente
Estephania García Siciliano	E. 11-dic-14	215092

El Consejo Académico acordó aprobar la solicitud

B) RESPUESTAS:

Nombre	Historial Académico	Años de egreso	Carrera	Respuesta de la Comisión
Estephania García Siciliano	E. 11-dic-14	4 años 7 meses	Q.F.B.	Tomar y aprobar un curso de 40 hrs.
Rodrigo Tonatiuh Osnaya Robles	E. 06-jun-17	2 años 2 meses	I.B.T.	Organizar visita a una empresa o centro de investigación

En cumplimiento al punto IV Asuntos del Comité de Titulación, se presenta lo siguiente

A) REGISTROS DE OPCIÓN A TITULACIÓN:

Nombre	Datos	Opción de Titulación	Director, Sinodales / Lugar
Claudia Fuentes Ajungo	I.B.T. Exp. 237238 Art. 95, Fracción III E. 14-dic-18	Memorias de trabajo profesional: "Evaluación de los productos semiterminados en el laboratorio de control de calidad de laboratorios aranda S.A. de C.V."	Q.F.B. Carlos Alberto Salinas Ocampo (Director)(Lab. Aranda) Dra. Blanca Estela García Almendarez (Directora Interna) Q.F.B. Dulce María renata López Meraz (Sinodal) (Lab. Aranda)
José Carlos Ramírez Ramírez	I.B.T.. Exp. 139940 Art. 95, Fracción V E. 14-dic-18	Cambio de opción de Tesis Individual: "Identificación de hongos presentes en estiércol ovino y equino con actividad antagonica contra hongos fitopatogenos y actividad promotora de crecimiento vegetativo" a Curso de Actualización: "Diplomado en Química Analítica Avanzada"	
Iván Arvizu López	I.B.T. Exp. 237265 Art. 95, Fracción V E. 22-jun-18.	Curso de Actualización: "Diplomado en Química Analítica Avanzada"	
Maricarmen Pinto Pérez	I.Q.AL. Exp. 211639 Art. 95, Fracción VIII E. 14-jun-19.	Examen de las Áreas del Conocimiento Licenciatura en Ingeniería en Alimentos	

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.
Luz Monserrat Garduño Fonseca	Q.F.B. Exp. 211726	Tesis Individual: "Metabolismo de lípidos hepáticos en ratas obesas y su regulación por el consumo de infusiones de hierbabuena (<i>Mentha piperita</i> y <i>Mentha spicata</i>) elicidadas"	Dra. Rosalía Reynoso Camacho (Directora)

El Consejo Académico acordó en que puede continuar con el trámite de titulación

Se les informa que se aprobaron los siguientes expedientes para titulación en el Consejo Universitario del 26 de junio de 2019.

Nombre	Carrera
Jesús Héctor Wong Lizárraga	Ingeniero en Biotecnología
Axel Arturo Guzmán Solís	
Liliana Gómez Pacheco	
Natalia García Orihuela	
Patricia Itzel Araujo Ramírez	Ingeniero Químico en Alimentos
Juan Eliel Cervantes Ramírez	
María del Refugio Mora Trujillo	Químico Farmacéutico Biólogo
Edgar Osmar Rico Mosqueda	

Se les informa que se aprobaron los siguientes expedientes para titulación en el Consejo Universitario del 26 de julio de 2019.

Nombre	Carrera
Carlos Alberto Ortega Figueroa	Ingeniero Químico en Materiales
Gerardo Ortiz Ugalde	
Diego Medina Muñoz	Químico Farmacéutico Biólogo

En Cumplimiento al punto V Asuntos del Consejo de Investigación y Posgrado, se presenta lo siguiente:

TERCER PUNTO, se aprobó la obtención de grado y diploma de los siguientes alumnos:

Especialidad en Bioquímica Clínica

- 3.1 Q.F.B. Francisco Benavides Correa exp. 196611.
- 3.2 Q.F.B. David Salvador Díaz Ortegón exp. 281553.
- 3.3 Q.F.B. Gilberto Gutiérrez García exp. 110169.
- 3.4 Q.F.B. Daniela Jiménez Balderas exp. 196588.
- 3.5 Q.F.B. Yolanda Palacios González exp. 88094.
- 3.6 Q.F.B. Luis Daniel Rodríguez León exp. 281593.

Maestría en Ciencias Químico Biológicas

- 3.7 Q.F.B. Yaotzin Cruz Cruz exp. 207356, título en tesis: “Estudio químico y evaluación de la actividad vasorrelajante de los extractos diclorometanólico y metanólico de las partes aéreas de la planta medicinal *Dracocephalum moldavica* L.”, dirigida por el Dr. Mamadou Moustapha Bah.

CUARTO PUNTO, se aprobó la solicitud de prórroga por seis meses para obtener el Diploma de la Especialidad en Inocuidad de los Alimentos del Q.F.B. Jorge García López el cual deberá cursar un módulo de una materia con duración de 30 horas con un costo específico y una carta del docente en donde indique que ya lo aprobó.

QUINTO PUNTO, se aprobó la solicitud de cambio de comité y se le solicita documentar en una carta la justificación de dicho cambio.

Especialidad en Inocuidad de Alimentos:

5.1 Q.F.B. Jorge García López, comité anterior:

Director	Dr. Fausto Tejeda Trujillo
Asesores	Dra. Minerva Ramos Gómez
	Dra. Lourdes Soto Muñoz
	Dra. Sofía María Arvizu Medrano

Comité sugerido:

Director	Dra. Minerva Ramos Gómez
Asesores	Dr. Fausto Tejeda Trujillo
	Dra. Lourdes Soto Muñoz
	Dra. Sofía María Arvizu Medrano

SEXTO PUNTO, se aprobó el registro de tema, asignación de comité y codirector de la siguiente alumna:

Doctorado en Ciencias Químico Biológicas

6.1. M. en C. Adriana Michelle Quintero García sugiriendo como tema: “Desarrollo de microesferas elaboradas a partir de proteínas del lactosuero y polisacáridos del mucílago de *Opuntia ficus indica* como una fuente biodisponible de calcio” con el siguiente comité:

Director	Dra. Juana Isela Rojas Molina
Codirector	Dra. Elsa Gutiérrez Cortez
Asesor	Dr. Carlos Tomas Quirino Barreda
Asesor	Dra. Ma. Alejandra Rojas Molina
Asesor	Dra. Laura Cristina Berumen Segura

Observaciones: Que entregue correo de aceptación por parte del Dr. Carlos Tomas Quirino Barreda para ser parte del miembro del comité y que en la hipótesis se refleje especulación científica sobre el mecanismo mencionado en el objetivo 5.2.4.

SÉPTIMO PUNTO, se aprobó la prórroga del informe:

7.1 “Síntesis de derivados de ácido ursólico con posible actividad antihipertensiva” del cual es responsable el Dr. Rubén Antonio Romo Mancillas.

OCTAVO PUNTO, se aprobaron las solicitudes de movilidad académica:

8.1 La estudiante **I. en A. Valeria Espíndola Sotres** de la Maestría en Ciencias Químico Biológicas solicita realizar una **estancia de investigación** en el Laboratorio de Farmacia Molecular y Liberación Controlada, UIDIS de la Universidad Autónoma Metropolitana-Unidad Xochimilco bajo la asesoría del Dr. Carlos Tomás Quirino Barreda. El periodo de la estancia será del 2 de septiembre al 31 de octubre.

8.2 La estudiante **Q.F.B. Martha Elena González Jiménez** de la Maestría en Química Clínica Diagnóstica solicita realizar una **estancia de investigación** en el Laboratorio de Bioquímica de Enfermedades Crónicas del Instituto Nacional de Medicina Genómica (INMEGEN) bajo la asesoría del Dr. Juan Pablo Reyes Grajeda. El periodo de la estancia será del 5 de agosto al 9 de diciembre.

8.3 La estudiante **Q.F.B. Samantha Arias Covarrubias** de la Maestría en Química Clínica Diagnóstica solicita realizar una **estancia de investigación** en la Unidad de Investigación Biomédica de Zacatecas del IMSS en Zacatecas, Zacatecas, bajo la asesoría del Dr. José Antonio Enciso Moreno. El periodo de la estancia será del 1 de septiembre al 20 de noviembre de 2019.

8.4 La estudiante **I.B.Q. Xochitl Yamilet Ovalle Marmolejo** de la Maestría en Ciencia y Tecnología de Alimentos solicita realizar una **estancia de investigación** en la Universidad de Costa Rica bajo la asesoría del Dr. Mauricio Redondo Solano en la Facultad de Microbiología. El periodo de la estancia será del 15 de agosto al 20 de diciembre de 2019.

8.5 La estudiante **M. en C. Adriana Michelle Quintero García** del Doctorado en Ciencias Químico Biológicas solicita realizar una **estancia de investigación** en el Laboratorio de Farmacia Molecular y Liberación Controlada, UIDIS de la Universidad Autónoma Metropolitana-Unidad Xochimilco bajo la asesoría del Dr. Carlos Tomás Quirino Barreda. El periodo de la estancia será del 2 de septiembre al 31 de octubre.

8.6 La estudiante **M. en C. Monserrat Mendoza Ávila** del Doctorado en Ciencias Químico Biológicas solicita realizar una **estancia de investigación** en el Laboratorio de Farmacia Molecular y Liberación Controlada, UIDIS de la Universidad Autónoma Metropolitana-Unidad Xochimilco bajo la asesoría del Dr. Carlos Tomás Quirino Barreda. El periodo de la estancia será del 2 de septiembre al 31 de octubre.

DÉCIMO PUNTO, Asuntos Generales:

-El Dr. Antonio Romo solicita el apoyo a todos los coordinadores de los diferentes posgrados para hacerle llegar los nombres académicos de los integrantes del núcleo académico básico de las líneas de investigación para la re-acreditación de la carrera de Químico Farmacéutico Biólogo; así como la relación de la infraestructura física ante el CONACYT de cada uno de los diferentes posgrados.

-Se presentará en el Consejo del mes de septiembre el documento de normas complementarias anexando los diferentes acuerdos establecidos en el Consejo de Investigación y Posgrado desde la gestión del Dr. Castaño a la fecha.

-Se sugiere se implemente la seguridad de solo lectura y password para la carpeta compartida de Dropbox de los Asuntos del Consejo de Investigación y Posgrado para futuras sesiones.

-El Dr. Eduardo Castaño Tostado hace del conocimiento que ya salió la Convocatoria de Becas Nacionales del 5 al 19 de agosto así como la Convocatoria Frontera a partir del 31 de julio.

-La Dra. Silvia Lorena Amaya Llano agradece a todos los consejeros por su asistencia a los diferentes consejos e informa que se realizará el cambio a nuevos consejeros para el mes de septiembre.

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

En cumplimiento al punto VI Asuntos Generales, se presenta lo siguiente:

-Se presenta carta de parte de la Dra. Maricela González Leal, informando sobre el Diplomado en Química Analítica Avanzada, que se ofertará para profesionistas y como opción de titulación para estudiantes de los programas educativos de la Facultad de Química. **El Consejo Académico acordó aprobar dicho Diplomado.**

-Se presenta carta de parte de la Q.F.B. Sabina Sánchez Vélez en la que nos da a conocer las calificaciones finales de los alumnos que tienen como opción de titulación el Diplomado para desarrollo e implementación de un sistema de calidad bajo norma ISO 9001; siendo las siguientes:

NOMBRE	CALIFICACIÓN
Abreu Peralta Alejandra Anahí	9.5
Alamilla Hernández Arlette	9.6
Arch Gómez Jessica	9.8
Arregui Joaquín Fernanda	9.1
Hernández Mandujano Marcos Neri	9.1
Huerta Arce Diego de Jesús	9.2
Jiménez Garduño Rosa Andrea	9.4
Medina Álvarez Diana Margarita	9.3
Peralta Ruiz Alma Marina	9.3
Rojo González Diana Graciela	9.2

El Consejo Académico acordó que pueden continuar con su proceso de titulación.

-Se presentan solicitudes de Movilidad de los siguientes alumnos:

NOMBRE	AREA	MOVILIDAD	PERIODO DE MOVILIDAD
Estefani Rodríguez Bonilla	IBT12	Universidad Autónoma de Yucatán, Yucatán	2020-1
Luis Alberto Montes Flores	IBT12	Universidad de Zargeb	2020-1
Rodrigo de Jesús Muñoz García	IBT12	Universidad de Zargeb	2020-1
Ma. Eugenia López Ruiz	IBT12	Universidad de Granada	2020-1
Ma. Teresa Carrasco Suarez	IQA14	Flinder University (cambio de Universidad)	2019-2
Alejandra Guadalupe López Rangel	IQM14	Universida de Alcalpa de Henares	2020-1

El Consejo Académico acordó aprobar lo que solicitan.

-Se presenta carta de parte del Q. Francisco Romero González, quien da a conocer los integrantes de la Acedemia de Ingeniero Agroquímico correspondiente al periodo 2019-2, integrada por 15 docentes.

-Se presentan las siguientes solicitudes para presentar examen voluntario:

NOMBRE	MATERIA PARA VOLUNTARIO
Manolo Rodríguez Cervantes	Ingles IV
Miguel Ángel Bárcenas Pérez	Operaciones Unitarias
Marcela Gómez Espinoza Macías	Optativa II

-Se presenta carta de parte de la Dra. Blanca Estela García Almendarez, en donde da a conocer la modificación del Manual de Prácticas del Laboratorio de Ingeniería Genética.

-Se presenta informe de año sabático de parte del Dr. Miguel Ángel Rico, dándose a conocer también su reincorporación a sus actividades de docencia.

-Se presenta de manera informativa carta de parte del M. en C. Dario Hutado Maldonado, en donde nos hace saber que se entrega nuevamente el expediente del C. Juan Figueroa Espinosa, egresado de la Maestría en Ciencias Ambientales de la Facultad de Química, para integrar votos aprobatorios y tesis.

-Se da a conocer la participación de la Facultad de Química de evaluación docente.

SIN OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DIO POR TERMINADA LA SESIÓN DEL CONSEJO ACADÉMICO, SIENDO LAS 13:00 HORAS